Spediz. abb. post. - art. 1, comma 1 Legge 27-02-2004, n. 46 - Filiale di Roma

GAZZETTA



Anno 158° - Numero 266

# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 14 novembre 2017

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

3

Pag.

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA, 70 - 00186 ROMA Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - via salaria, 691 - 00138 roma - centralino 06-85081 - l'ibreria dello stato PIAZZA G. VERDI, 1 - 00198 ROMA

- La Gazzetta Ufficiale, Parte Prima, oltre alla Serie Generale, pubblica cinque Serie speciali, ciascuna contraddistinta da autonoma numerazione:
  - 1ª Serie speciale: Corte costituzionale (pubblicata il mercoledì)
  - 2ª Serie speciale: Unione europea (pubblicata il lunedì e il giovedì) 3ª Serie speciale: Regioni (pubblicata il sabato)

  - 4ª Serie speciale: Concorsi ed esami (pubblicata il martedì e il venerdì)
  - 5ª Serie speciale: Contratti pubblici (pubblicata il lunedì, il mercoledì e il venerdì)

La Gazzetta Ufficiale, Parte Seconda, "Foglio delle inserzioni", è pubblicata il marted i, il giovedì e il sabato

# **AVVISO ALLE AMMINISTRAZIONI**

Al fine di ottimizzare la procedura di pubblicazione degli atti in Gazzetta Ufficiale, le Amministrazioni sono pregate di inviare, contemporaneamente e parallelamente alla trasmissione su carta, come da norma, anche copia telematica dei medesimi (in formato word) al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: gazzettaufficiale@giustiziacert.it, curando che, nella nota cartacea di trasmissione, siano chiaramente riportati gli estremi dell'invio telematico (mittente, oggetto e data).

Nel caso non si disponga ancora di PEC, e fino all'adozione della stessa, sarà possibile trasmettere gli atti a: gazzettaufficiale@giustizia.it

# SOMMARIO

# **DECRETI PRESIDENZIALI**

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Sostituzione del commissario straordinario per la gestione del comune di Cannara. (17A07633) Pag.

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di **Bisceglie.** (17A07676)..... Pag.

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Ripacandida e nomina del commissario straordinario. (17A07677). Pag. DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di San Paolo di Civitate e nomina del commissario **straordinario.** (17A07680)..... 2

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Conza della Campania e nomina del commissario **straordinario.** (17A07681)......

DELIBERA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 2 novembre 2017.

Dichiarazione dello stato di emergenza in relazione alla crisi di approvvigionamento idrico ad uso idropotabile nel territorio della Provincia di **Pesaro e Urbino.** (17A07691). . . . . . . .



# DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

# Ministero dell'economia e delle finanze

DECRETO 31 ottobre 2017.

Fissazione delle modalità di pagamento dell'accisa su alcuni prodotti, relative alle immissioni in consumo avvenute nel periodo dal 1° al **15** del mese di dicembre **2017.** (17A07682) . . . .

Pag.

5

### Ministero della salute

DECRETO 16 ottobre 2017.

Revoca delle autorizzazioni all'immissione in commercio dei medicinali per uso veterinario contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare. (17A07673)...

Pag.

5

# Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

DECRETO 22 settembre 2017.

Attribuzione delle denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commer-

Pag.

6

DECRETO 23 ottobre 2017.

Approvazione delle modifiche allo statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sar**do DOP.** (17A07658).....

Pag. 34

DECRETO 31 ottobre 2017.

Cancellazione di varietà di specie foraggere dal relativo registro nazionale. (17A07656).... Pag. 35

> Ministero dello sviluppo economico

DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Dell'Angelo società cooperativa», in Rieti e nomina del commissario liquidatore. (17A07662).

Pag. 36

DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata», in San Giovanni Valdarno e nomina del commissario liquidatore. (17A07663).....

Presidenza del Consiglio dei ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

ORDINANZA 30 ottobre 2017.

Ulteriori disposizioni di protezione civile per il superamento della situazione di criticità determinatasi in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di febbraio e marzo 2015, nel territorio della Regione Abruzzo. Proroga contabilità speciale. (Ordinanza **n. 488).** (17A07651).....

Pag. 37

### ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

# Agenzia italiana del farmaco

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati. (17A07668).

Pag. 38

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Acetato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati. (17A07669).

Pag. 39

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Monico», con conseguente modifica stampati. (17A07670).

Pag. 39

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Galenica Senese», con conseguente modifica stampati. (17A07671)....

39

# Camera di commercio di Catania, Ragusa, Siracusa della Sicilia orientale

Comunicato concernente i marchi di identificazione dei metalli preziosi (17A07655)..... Pag. 40

> Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio

> > e del mare

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, della Riserva naturale statale «Salina di Tarquinia». (17A07659)...

Pag. 40

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, delle due Riser-Pag. 37 | ve naturali statali «Cucco» e «Rio Bianco». (17A07660)

Pag. 40







# Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Adozione dello statuto dell'Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e formazione. (17A07678).....

Pag. 40

## Ministero della salute

Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Euthoxin 500 mg/ml», soluzione iniettabile. (17A07672)......

Pag. 40

Revoca, su rinuncia, dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Rintal 100 mg/ml», sospensione orale 10% per bovini e ovini. (17A07674).....

Pag. 41

Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Afilaria SR 3,4 mg/ml» polvere e solvente per sospensione iniettabile per cani. (17A07675).....

Pag. 41

# Ministero del lavoro e delle politiche sociali

Approvazione della delibera n. 35 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 23 maggio 2017. (17A07652).....

Pag. 41

Comitato amministratore della gestione separata dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 2 agosto 2017. (17A07653) . . . . . . Pag. 41

Approvazione della delibera n. 165 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Ente nazionale di previdenza ed assistenza consulenti del lavoro in data 15 dicembre 2016. (17A07654) . . . . . . . . . . . . Pag. 42

Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

Comunicato relativo alla domanda di modifica della denominazione registrata «LAGUIO-

Approvazione della delibera n. 4 adottata dal

Proposta di riconoscimento della denominazione di origine protetta «Pecorino del Monte

Poro» (17A07661).....

Pag. 42

42

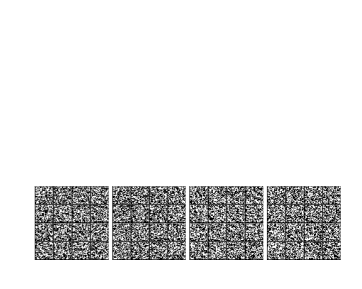
#### SUPPLEMENTO ORDINARIO N. 54

# Ministero degli affari esteri e della cooperazione internazionale

Atti internazionali entrati in vigore per l'Italia non soggetti a legge di autorizzazione alla ratifica (Tabella n. 1), nonché atti internazionali soggetti a legge di autorizzazione alla ratifica (Tabella n. 2). (17A07587)







# DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Sostituzione del commissario straordinario per la gestione del comune di Cannara.

# IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Visto il proprio decreto, in data 3 luglio 2017, con il quale, ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera *c*) del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, sono stati disposti lo scioglimento del consiglio comunale di Cannara (Perugia) e la nomina di un commissario straordinario per la provvisoria gestione dell'ente nella persona della dott.ssa Pina Maria Biele;

Considerato che la dott.ssa Pina Maria Biele non può proseguire nell'incarico e che, pertanto, si rende necessario provvedere alla sua sostituzione;

Sulla proposta del Ministro dell'interno;

# Decreta:

Il dott. Michele Formiglio è nominato commissario straordinario per la gestione del comune di Cannara (Perugia) in sostituzione della dott.ssa Pina Maria Biele, con gli stessi poteri conferiti a quest'ultima.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

# **MATTARELLA**

MINNITI, Ministro dell'interno

ALLEGATO

— 1 –

Al Presidente della Repubblica

Con precedente decreto del Presidente della Repubblica in data 3 luglio 2017, il consiglio comunale di Cannara (Perugia) è stato sciolto ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera *c*) del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, con la contestuale nomina di un commissario straordinario nella persona della dott.ssa Pina Maria Biele.

Considerato che la dott.ssa Pina Maria Biele, destinata a svolgere le funzioni vicariali presso la Prefettura di Fermo, non può proseguire nell'incarico, si rende necessario provvedere alla sua sostituzione.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede alla sostituzione nell'incarico di commissario straordinario presso il comune di Cannara (Perugia), della dott.ssa Pina Maria Biele con il dott. Michele Formiglio.

Roma, 12 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: Minniti

17A07633

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Bisceglie.

# IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 sono stati eletti il consiglio comunale di Bisceglie (Barletta-Andria-Trani) ed il sindaco nella persona del sig. Francesco Carlo Spina;

Vista la deliberazione n. 92 del 6 settembre 2017, con la quale il consiglio comunale ha dichiarato la decadenza del sig. Francesco Carlo Spina dalla carica di sindaco;

Ritenuto, pertanto, che ai sensi dell'art. 53, comma 1 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, ricorrano i presupposti per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 1 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

#### Decreta:

Il consiglio comunale di Bisceglie (Barletta-Andria-Trani) è sciolto.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

# MATTARELLA

Minniti, Ministro dell'interno

ALLEGATO

## Al Presidente della Repubblica

Il consiglio comunale di Bisceglie (Barletta-Andria-Trani) è stato rinnovato a seguito delle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013, con contestuale elezione del sindaco nella persona del sig. Francesco Carlo Spina.

A seguito della sopravvenuta causa d'incompatibilità prevista dall'art. 63, comma 1, n. 4 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, il consiglio comunale, con deliberazione n. 92 del 6 settembre 2017, ha dichiarato la decadenza dell'amministratore dalla carica di sindaco, con la procedura di cui all'art. 69 del predetto decreto legislativo.

Si è configurata, pertanto, una delle fattispecie previste dall'art. 53 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, in base al quale la decadenza del sindaco costituisce presupposto per lo scioglimento del consiglio comunale.

Per quanto esposto si ritiene che, ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 1 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.



Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Bisceglie (Barletta-Andria-Trani).

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: Minniti

17A07676

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Ripacandida e nomina del commissario straordinario.

# IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 5 giugno 2016 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Ripacandida (Potenza);

Viste le dimissioni contestuali rassegnate da sei consiglieri su dieci assegnati all'ente, a seguito delle quali non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi;

Ritenuto, pertanto, che ricorrano i presupposti per far luogo allo scioglimento del consiglio comunale;

Visto l'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 3 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

# Decreta:

# Art. 1.

Il consiglio comunale di Ripacandida (Potenza) è sciolto.

# Art. 2.

Il dott. Francesco Scigliuzzo è nominato commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari.

Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

# **MATTARELLA**

MINNITI, Ministro dell'interno

Allegato

Al Presidente della Repubblica

Nel consiglio comunale di Ripacandida (Potenza), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 5 giugno 2016 e composto dal sindaco e da dieci consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da sei componenti del corpo consiliare.

Le citate dimissioni, presentate personalmente dalla metà più uno dei consiglieri con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 26 settembre 2017, hanno determinato l'ipotesi dissolutoria dell'organo elettivo disciplinata dall'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 3 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Pertanto, il prefetto di Potenza ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, ai sensi dell'art. 141, comma 7 del richiamato decreto, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione dell'ente, con provvedimento del 2 ottobre 2017.

Considerato che nel suddetto ente non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi, essendo venuta meno l'integrità strutturale minima del consiglio comunale compatibile con il mantenimento in vita dell'organo, si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Ripacandida (Potenza) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona del dott. Francesco Scigliuzzo, in servizio presso la Prefettura di Potenza.

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: MINNITI

17A07677

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di San Paolo di Civitate e nomina del commissario straordinario.

# IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 31 maggio 2015 sono stati rinnovati gli organi elettivi del Comune di San Paolo di Civitate (Foggia);

Viste le dimissioni rassegnate, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente, da otto consiglieri su dodici assegnati all'ente, a seguito delle quali non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi;

Ritenuto, pertanto, che ricorrano i presupposti per far luogo allo scioglimento del consiglio comunale;

Visto l'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante.

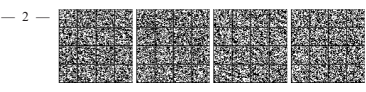
Decreta:

# Art. 1.

Il consiglio comunale di San Paolo di Civitate (Foggia) è sciolto.

# Art. 2.

Il dottor Giuseppe Vivola è nominato commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari.



Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

## **MATTARELLA**

Minniti, Ministro dell'interno

ALLEGATO

Al Presidente della Repubblica

Nel consiglio comunale di San Paolo di Civitate (Foggia), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 31 maggio 2015 e composto dal sindaco e da dodici consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da otto componenti del corpo consiliare, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 29 settembre 2017.

Le citate dimissioni, che sono state presentate per il tramite di un consigliere dimissionario all'uopo delegato con atto autenticato, hanno determinato l'ipotesi dissolutoria dell'organo elettivo disciplinata dall'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Pertanto, il prefetto di Foggia ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, ai sensi dell'art. 141, comma 7 del richiamato decreto, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione dell'ente, con provvedimento del 2 ottobre 2017.

Considerato che nel comune non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi, essendo venuta meno l'integrità strutturale minima del consiglio comunale compatibile con il mantenimento in vita dell'organo, si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di San Paolo di Civitate (Foggia) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona del dottor Giuseppe Vivola, in servizio presso la Prefettura di Foggia.

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: Minniti

# 17A07680

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Conza della Campania e nomina del commissario straordinario.

# IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 sono stati rinnovati gli organi elettivi del Comune di Conza della Campania (Avellino);

Viste le dimissioni dalla carica rassegnate, in data 16 settembre 2017, dal sindaco, divenute irrevocabili a termini di legge;

Ritenuto, pertanto, che, ai sensi dell'art. 53, comma 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, ricorrano i presupposti per far luogo allo scioglimento del consiglio comunale;

Visto l'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 2, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

# Decreta:

### Art. 1.

Il consiglio comunale di Conza della Campania (Avellino) è sciolto.

## Art. 2.

La dottoressa Maria Antonietta Cava è nominata commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari.

Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

### **MATTARELLA**

MINNITI, Ministro dell'interno

Allegato

# Al Presidente della Repubblica

Il consiglio comunale di Conza della Campania (Avellino) è stato rinnovato a seguito delle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013, con contestuale elezione del sindaco nella persona del signor Vito Cappiello

Il citato amministratore, in data 16 settembre 2017, ha rassegnato le dimissioni dalla carica e le stesse, decorsi venti giorni dalla data di presentazione al consiglio, sono divenute irrevocabili, a termini di legge.

Configuratasi l'ipotesi dissolutoria disciplinata dall'art. 53, comma 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, il prefetto di Avellino ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopra citato disponendone, nel contempo, ai sensi dell'art. 141, comma 7 del richiamato decreto, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione dell'ente, con provvedimento del 9 ottobre 2017.

Per quanto esposto si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento, ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera *b*), n. 2, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Conza della Campania (Avellino) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona della dottoressa Maria Antonietta Cava, in servizio presso la Prefettura di Avellino.

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: Minniti

# 17A07681

\_ 3 \_



DELIBERA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 2 novembre 2017.

Dichiarazione dello stato di emergenza in relazione alla crisi di approvvigionamento idrico ad uso idropotabile nel territorio della Provincia di Pesaro e Urbino.

# IL CONSIGLIO DEI MINISTRI

NELLA RIUNIONE DEL 2 NOVEMBRE 2017

Visto l'art. 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225;

Visto l'art. 107 del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112;

Visto il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401;

Visto il decreto-legge del 15 maggio 2012, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 12 luglio 2012, n. 100, recante: «Disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile»;

Visto l'art. 10 del decreto-legge del 14 agosto 2013, n. 93, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 ottobre 2013, n. 119;

Vista la direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 26 ottobre 2012, concernente gli indirizzi per lo svolgimento delle attività propedeutiche alle deliberazioni del Consiglio dei ministri e per la predisposizione delle ordinanze di cui all'art. 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e successive modificazioni e integrazioni;

Considerato che il territorio della Provincia di Pesaro e Urbino è interessato da un lungo periodo di siccità, causato dalla eccezionale scarsità di precipitazioni pluviometriche e nevose registrate a partire dall'autunno 2016, che ha determinato una rilevante riduzione dei deflussi superficiali e delle conseguenti riserve idriche;

Considerato, quindi, che tale prolungato periodo di siccità ha provocato una situazione di grave emergenza idrica, con conseguenze sulle reti, in particolare quelle finalizzate al consumo idropotabile;

Tenuto conto che detta criticità idrica ha reso necessaria l'attuazione di misure urgenti da parte degli enti locali allo scopo di scongiurare gravi ripercussioni sulla vita sociale, economica e produttiva, nonché un grave pregiudizio per la sanità e l'igiene pubblica;

Viste le note della Regione Marche dell'8, del 9 e del 29 agosto 2017;

Vista la nota del Dipartimento della protezione civile del 5 ottobre 2017, prot. n. CG/0062712;

Ritenuto, pertanto, necessario, provvedere tempestivamente a porre in essere ogni azione di carattere urgente e straordinario finalizzata al superamento della situazione di emergenza connessa con la descritta grave crisi nell'approvvigionamento idrico;

Tenuto conto che detta situazione di emergenza, per intensità ed estensione, non è fronteggiabile con mezzi e poteri ordinari;

Ritenuto, quindi, che ricorrono, nella fattispecie, i presupposti previsti dall'art. 5, comma 1 della citata legge 24 febbraio 1992, n. 225 e successive modificazioni, per la dichiarazione dello stato di emergenza;

Su proposta del Presidente del Consiglio dei ministri;

# Delibera:

# Art. 1.

- 1. In considerazione di quanto esposto in premessa, ai sensi e per gli effetti dell'art. 5, commi 1 e 1-bis della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni e integrazioni, è dichiarato, fino al centottantesimo giorno dalla data del presente provvedimento, lo stato di emergenza in relazione alla crisi di approvvigionamento idrico ad uso idropotabile nel territorio della Provincia di Pesaro e Urbino.
- 2. Per l'attuazione degli interventi da effettuare nella vigenza dello stato di emergenza, ai sensi dell'art. 5, comma 2, lettere *a*), *b*) e *d*) della legge 24 febbraio 1992, n. 225, si provvede con ordinanze, emanate dal Capo del Dipartimento della protezione civile, acquisita l'intesa della regione interessata, in deroga a ogni disposizione vigente e nel rispetto dei principi generali dell'ordinamento giuridico, nei limiti delle risorse di cui al comma 4.
- 3. Alla scadenza del termine di cui al comma 1, la Regione Marche provvede, in via ordinaria, a coordinare gli interventi conseguenti all'evento, finalizzati al superamento della situazione emergenziale.
- 4. Per l'attuazione dei primi interventi, nelle more della ricognizione in ordine agli eventuali effettivi e indispensabili fabbisogni, si provvede nel limite di euro 4.800.000,00 di cui euro 2.671.300,60 a valere sul Fondo per le emergenze nazionali di cui all'art. 5, comma 5-quinquies della legge 24 febbraio 1992, n. 225 ed euro 2.128.699,40 a valere sul Fondo di riserva per le spese impreviste di cui all'art. 28 della legge 31 dicembre 2009, n. 196, che dovrà essere opportunatamente reintegrato.

La presente delibera sarà pubblicata nella *Gazzetta Uf-ficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 2 novembre 2017

Il Presidente del Consiglio dei ministri Gentiloni Silveri

17A07691



# DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

# MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

DECRETO 31 ottobre 2017.

Fissazione delle modalità di pagamento dell'accisa su alcuni prodotti, relative alle immissioni in consumo avvenute nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017.

# IL MINISTRO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

Visto l'art. 3, comma 4, del testo unico delle disposizioni legislative concernenti le imposte sulla produzione e sui consumi e relative sanzioni penali e amministrative, approvato con il decreto legislativo 26 ottobre 1995, n. 504, il quale prevede che i termini e le modalità di pagamento dell'accisa, anche relative ai parametri utili per garantire la competenza economica di eventuali versamenti in acconto, sono fissati con decreto del Ministro dell'economia e delle finanze;

Ritenuta l'opportunità, per l'anno 2017, di determinare, ai sensi dell'art. 3, comma 4, del predetto testo unico, le modalità ed i termini di pagamento dell'accisa su alcuni prodotti energetici, sull'alcole etilico e sulle bevande alcoliche, relativamente alle immissioni in consumo avvenute nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017;

# Decreta:

# Art. 1.

- 1. I pagamenti dell'accisa sull'alcole etilico, sulle bevande alcoliche e sui prodotti energetici diversi dal gas naturale, dal carbone, dalla lignite e dal coke, relativi alle immissioni in consumo effettuate nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017, sono effettuati, nel medesimo anno, entro:
- *a)* il 18 dicembre, se eseguiti con l'utilizzo del modello unificato F/24 di cui all'art. 17 del decreto legislativo 9 luglio 1997, n. 241, con esclusione della compensazione di eventuali crediti;
- *b)* il 27 dicembre, se eseguiti direttamente in tesoreria o tramite conto corrente postale.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 31 ottobre 2017

Il Ministro: PADOAN

17A07682

# MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 16 ottobre 2017.

Revoca delle autorizzazioni all'immissione in commercio dei medicinali per uso veterinario contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare.

# IL DIRETTORE GENERALE

DELLA SANITÀ ANIMALE E DEI FARMACI VETERINARI

Visto il decreto legislativo 6 aprile 2006, n. 193; Visto l'art. 4 del decreto legislativo 30 marzo 2001,

visto l'art. 4 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

Vista la direttiva 2001/82/CE, e successive modificazioni, recante un codice comunitario relativo ai medicinali veterinari;

Vista la decisione di esecuzione della Commissione europea del 26 giugno 2017, relativa, nel quadro dell'art. 35 della direttiva 2001/82/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, alle autorizzazione all'immissione in commercio di tutti i medicinali veterinari contenenti «ossido di zinco» da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare;

# Decreta:

# Art. 1.

- 1. Le autorizzazioni all'immissione in commercio dei medicinali veterinari contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare, sono revocate alla data del 31 dicembre 2021, in base alle conclusioni scientifiche riportate nell'allegato II della sopracitata decisione della Commissione europea del 26 giugno 2017, in tutte le confezioni e preparazioni autorizzate.
- 2. I lotti già prodotti alla data del 31 dicembre 2021 devono essere smaltiti entro il 25 giugno 2022.

**—** 5 **—** 

3. Dopo il 25 giugno 2022 la prescrizione e l'impiego sotto qualsiasi forma, compresi i mangimi medicati e prodotti intermedi, sono vietate.

### Art. 2.

1. Sulla base delle conclusioni scientifiche riportate nell'allegato II della sopracitata decisione della Commissione europea del 26 giugno 2017, le nuove domande di autorizzazione all'immissione in commercio dei medicinali veterinari contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare, sono respinte.

Il presente decreto entra in vigore il giorno della pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana

Roma, 16 ottobre 2017

Il direttore generale: Borrello

17A07673

# MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

DECRETO 22 settembre 2017.

Attribuzione delle denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale.

# IL SOTTOSEGRETARIO DI STATO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

Visto il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, recante «Riforma dell'organizzazione del Governo a norma dell'art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59 e successive modifiche ed integrazioni»;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante «Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche»;

Visto il decreto ministeriale 27 marzo 2002, recante «etichettatura dei prodotti ittici e sistema di controllo» con il quale è stato approvato l'elenco delle denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il decreto ministeriale del 31 gennaio 2008 con il quale è stato approvato l'elenco delle denominazioni in lingua delle specie ittiche di interesse commerciale, e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il regolamento (CE) 20 novembre 2009, n. 1224/2009 del Consiglio istitutivo di un regime di controllo comunitario per garantire il rispetto delle norme della politica comune della pesca;

Visto il decreto ministeriale 5 marzo 2010 che attribuisce la denominazione in lingua italiana alle specie ittiche indicate nell'elenco allegato che integra e modifica l'elenco allegato al decreto del 27 marzo 2002;

Visto il decreto ministeriale 23 dicembre 2010 che integra e modifica l'elenco allegato al decreto ministeriale del 31 gennaio 2008 come successivamente modificato e integrato dal decreto ministeriale del 5 marzo 2010;

Visto il regolamento (UE) 8 aprile 2011, n. 404/2011 della Commissione recante «modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 1224/2009 del Consiglio che istituisce un regime di controllo comunitario per garantire il rispetto delle norme della politica comune della pesca»;

Visto il regolamento (UE) 25 ottobre 2011, n. 1169/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alla fornitura di informazioni sugli alimenti ai consumatori;

Visto il decreto legislativo 9 gennaio 2012, n. 4 recante «Misure per il riassetto della normativa in materia di pesca e acquacoltura ai sensi dell'art. 28 della legge 4 giugno 2010, n. 96»;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 27 febbraio 2013, n. 105 «Regolamento recante riorganizzazione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, a norma dell'art. 2, comma 10-*ter*, del decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 135»;

Visto il regolamento (UE) 11 dicembre 2013, n. 1379/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo all'organizzazione comune dei mercati nel settore dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura, recante modifica ai regolamenti (CE) n. 1184/2006 e (CE) n. 1224/2009 del Consiglio e che abroga il regolamento (CE) n. 104/2000 del Consiglio;

Vista la legge 28 luglio 2016, n. 154 «Deleghe al Governo e ulteriori disposizioni in materia di semplificazione, razionalizzazione e competitività dei settori agricolo e agroalimentare, nonché sanzioni in materia di pesca illegale.»;

Visto il decreto ministeriale 17 gennaio 2017, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 41 del 18 febbraio 2017 recante la delega di attribuzioni del Ministro delle politiche agricole e forestali, per taluni atti di competenza dell'amministrazione, al Sottosegretario di Stato on.le Giuseppe Castiglione;

Considerata la necessità di apportare modifiche ed integrazioni all'elenco di denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale e di assicurare un continuo aggiornamento dello stesso;

Considerata la ricostituzione del Gruppo di lavoro «Denominazione delle specie ittiche di interesse commerciale» con decreto direttoriale del 3 giugno 2015, n. 11409, al fine di redigere un elenco delle denominazioni commerciali ammesse nel territorio nazionale secondo le indicazioni introdotte dall'art. 37 «Denominazione commerciale» del reg. (UE) n. 1379/2013 che ha contribuito ad innovare la normativa in materia di tracciabilità ed etichettatura dei prodotti ittici;

Considerata l'attività finora svolta dal gruppo «Denominazione delle specie ittiche di interesse commerciale», che ha seguito i principi di semplificazione e razionalizzazione imposti dalla normativa europea avvalendosi di opportuna letteratura scientifica di riferimento e specifica documentazione FAO;

#### Decreta:

### Art. 1.

Alle specie ittiche indicate nell'elenco allegato (All. 1) sono attribuite le «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» individuate nello stesso elenco. L'allegato 1 abroga e sostituisce l'elenco allegato al decreto ministeriale del 31 gennaio 2008, come modificato dal decreto ministeriale del 5 marzo 2010 e dal decreto ministeriale del 23 dicembre 2010.

# Art. 2.

Le disposizioni di cui all'art. 1 hanno efficacia a decorrere dal 365° giorno successivo alla data dell'entrata in vigore del presente decreto (data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale*). Entro tale termine gli operatori della filiera provvedono ad adottare le «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» di cui all'allegato 1.

# Art. 3.

La vendita dei prodotti, esposti in imballaggi preconfezionati in data precedente all'entrata in vigore del presente decreto, recanti «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» conformi al decreto del 31 gennaio 2008, è consentita fino all'esaurimento delle scorte.

# Art. 4.

L'elenco di cui all'allegato 1 al presente decreto si applica alle specie ittiche d'interesse commerciale, fatti salvi i divieti di pesca, raccolta, sbarco, commercializzazione e trasformazione sanciti da normative e convezioni internazionali, europee e nazionali vigenti.

# Art. 5.

Per la denominazione scientifica delle specie ittiche presenti in allegato 1, sono altresì conformi le denominazioni indicate, quali sinonimi, nel sistema di informazione FishBase e nel database ASFIS, individuati dall'art. 37, par. 1, lettera *a*), del regolamento (UE) n. 1379/2013 citato in premessa nonché, esclusivamente per crostacei, molluschi, echinodermi e tunicati, nella banca dati Sealifebase e Worms.

# Art. 6.

L'elenco allegato riporta, per ciascuna specie, il corrispondente Codice FAO alfa 3. Per i casi in cui il codice non è riportato e nelle more dell'aggiornamento dello stesso da parte della FAO, si ritiene valido il Codice FAO alfa 3 associato al sinonimo di riferimento in ASFIS.

# Art. 7.

Le richieste di nuove «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» dovranno pervenire al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, Direzione generale per la pesca marittima e l'acquacoltura, PEMAC III, compilando il modello di richiesta di cui all'allegato 2 al presente decreto.

Il presente provvedimento è trasmesso all'Organo di controllo per la registrazione, è pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 22 settembre 2017

Il Sottosegretario di Stato: Castiglione

Registrato alla Corte dei conti il 23 ottobre 2017 Ufficio di controllo sugli atti del Ministero dello sviluppo economico e del Ministero delle politiche agricole, n. 1-851



Allegato 1

# ELENCO DELLE DENOMINAZIONI IN LINGUA ITALIANA DELLE SPECIE ITTICHE DI INTERESSE COMMERCIALE

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Cypriniformes	Cyprinidae	Abramis brama	Abramide	FBM
Perciformes	Serranidae	Acanthistius brasilianus	Cernia atlantica	BSZ
Veneroida	Cardiidae	Acanthocardia spp.	Cuore	KFX
Perciformes	Scombridae	Acanthocybium solandri	Acantocibio	WAH
Perciformes	Sparidae	Acanthopagrus bifasciatus	Pagro bifasciato	AAB
Perciformes	Sparidae	Acanthopagrus latus	Orata del Pacifico	YWF
Perciformes	Acanthuridae	Acanthurus monroviae	Pesce chirurgo	MDO
Decapoda	Sergestidae	Acetes chinensis	Gamberetto indopacifico	ESH
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser baerii	Storione siberiano	APB
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser gueldenstaedtii	Storione russo	APG
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser medirostris	Storione verde	AAM
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser naccarii	Storione cobice*	AAA
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser naccarii X Acipenser baeri	Storione cobice ibrido	
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser nudiventris	Storione glatdick	AAN
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser ruthenus	Storione sterleto	APR
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser stellatus	Storione stellato	APE
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser sturio	Storione*	APU
Acipenseriformes	Acipenseridae	Acipenser transmontanus	Storione bianco	APN
Pterioida	Pectinidae	Aequipecten spp.	Canestrello	KTZ
Siluriformes	Schilbeidae	Ailia coila	Pesce gatto asiatico	AIC
Cypriniformes	Cyprinidae	Alburnus alborella	Alborella	ALR
Perciformes	Carangidae	Alepes djedaba	Carango indopacifico	LSJ
Osmeriformes	Alepocephalidae	Alepocephalus bairdii	Alepocefalo atlantico	ALC
Zeiformes	Oreosomatidae	Allocyttus spp.	Oreo	AHX
Teuthoidea	Loliginidae	Alloteuthis media	Calamaretto	OUM
Squaliformes	Alopiidae	Alopias vulpinus	Pesce volpe	ALV
Clupeiformes	Clupeidae	Alosa agone (varietà lacustre)	Alosa, cheppia	
Clupeiformes	Clupeidae	Alosa spp.	Alosa, agone	SHZ
Tetraodontiformes	Monacanthidae	Aluterus spp.	Pesce lima	ALT
Clupeiformes	Clupeidae	Amblygaster clupeoides	Sardina indopacifica	AGC
Cypriniformes	Cyprinidae	Amblypharyngodon atkinsonii	Carpa asiatica	nge
Cypriniformes	Cyprinidae	Amblypharyngodon mola	Carpa indiana	ABO
Rajiformes	Rajidae	Amblyraja radiata	Razza atlantica	RJR
Veneroida	Veneridae	Ameghinomya antiqua	Vongola oceanica	AYQ
Siluriformes	Ictaluridae	Ameiurus melas	Pesce gatto	ITM

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Octopoda	Octopodidae	Amphioctopus aegina	Polpo indopacifico	OUJ
Pterioida	Pectinidae	Amusium pleuronectes	Canestrello indopacifico	UMP
Perciformes	Anabantidae	Anabas testudineus	Pesce rampicante del Pacifico	FPC
Arcoida	Arcidae	Anadara antiquata	Arca indopacifica	NDQ
Arcoida	Arcidae	Anadara antiquata	Arca indopacifica	NDQ
Perciformes	Anarhichadidae	Anarhichas spp.	Pesce lupo	CAT
Anguilliformes	Anguillidae	Anguilla anguilla	Anguilla	ELE
Anguilliformes	Anguillidae	Anguilla australis	Anguilla australe	ELU
Anguilliformes	Anguillidae	Anguilla bengalensis	Anguilla indiana	AAG
Anguilliformes	Anguillidae	Anguilla japonica	Anguilla giapponese	ELJ
Anguilliformes	Anguillidae	Anguilla rostrata	Anguilla americana	ELA
Clupeiformes	Clupeidae	Anodontostoma chacunda	Alosa indopacifica	CHG
Gadiformes	Anoplopomatidae	Anoplopoma fimbria	Carbonaro	SAB
Cyprinodontiformes	Cyprinodontidae	Aphanius fasciatus	Nono	AFS
Perciformes	Trichiuridae	Aphanopus carbo	Pesce sciabola oceanico o sciabola oceanica	BSF
Perciformes	Lutjanidae	Aphareus rutilans	Lutiano	ARQ
Perciformes	Gobiidae	Aphia minuta	Rossetto	FIM
Perciformes	Gobiidae	Apocryptes bato	Ghiozzo indopacifico	OCB
Mesogasteropoda	Aporrhaidae	Aporrhais pes pelecani	Pie' di pellicano	OHQ
Perciformes	Lutjanidae	Aprion virescens	Lutiano	AVR
Arcoida	Arcidae	Arca noae	Arca di Noè o mussolo	RKQ
Veneroida	Arcticidae	Arctica islandica	Vongola artica	CLQ
Osmeriformes	Argentinidae	Argentina sphyraena	Argentina	ARY
Ostreoida	Pectinidae	Argopecten irradians	Canestrello atlantico	SCB
Pterioida	Pectinidae	Argopecten purpuratus	Cappasanta del Pacifico	SCQ
Perciformes	Sparidae	Argyrops spp.	Pagro indopacifico	
Perciformes	Sciaenidae	Argyrosomus heinii	Ombrina indiana	QXN
Perciformes	Sciaenidae	Argyrosomus hololepidotus	Ombrina indiana	KOB
Perciformes	Sciaenidae	Argyrosomus regius	Ombrina boccadoro	MGR
Perciformes	Sparidae	Argyrozona argyrozona	Pagello oceanico	SLF
Anguilliformes	Congridae	Ariosoma balearicum	Grongo delle Baleari	ARB
Decapoda	Aristeidae	Aristaeomorpha foliacea	Gambero rosso	ARS
Decapoda	Aristaeidae	Aristeus alcocki	Gambero indopacifico	AJA
Decapoda	Aristeidae	Aristeus antennatus	Gambero viola	ARA
Cypriniformes	Cyprinidae	Hypophthalmichthys nobilis	Carpa nobile	BIC
Siluriformes	Ariidae	Arius latisculatus	Pesce gatto atlantico	AUR
Pleuronectiformes	Bothidae	Arnoglossus kessleri	Zanchetta o suacia	RKZ
Pleuronectiformes	Bothidae	Arnoglossus laterna	Zanchetta o suacia	MSF
Decapoda	Astacidae	Astacus astacus	Gambero di fiume	AAS
Decapoda	Astacidae	Astacus leptodactylus	Gambero di fiume turco	CRD
Decapoda	Astacidae	Austropotamobius pallipes	Gambero di fiume europeo	AUP

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Atheresthes stomias	Passera del Pacifico	ARF
Atheriniformes	Atherinidae	Atherina spp.	Latterino o acquadella	AVX
Rajiformes	Rajidae	Atlantoraja castelnaui	Razza atlantica	JRT
Rajiformes	Rajidae	Atlantoraja cyclophora	Razza atlantica	JRY
Perciformes	Sciaenidae	Atractoscion aequidens	Corvina tiraglino	AWE
Veneroida	Veneridae	Austrovenus stutchburyi	Vongola indopacifica	KNU
Perciformes	Scombridae	Auxis rochei	Biso o tombarello	BLT
Perciformes	Scombridae	Auxis thazard	Biso o tombarello	FRI
Tetraodontiformes	Balistidae	Balistes spp.	Pesce balestra	BIX
Cypriniformes	Nemacheilidae	Barbatula barbatula	Cobite barbatello	BTB
Cypriniformes	Cyprinidae	Barbus barbus	Barbo	PTB
Cypriniformes	Cyprinidae	Barbus meridionalis	Barbo canino	BUD
Rajiformes	Arhynchobatidae	Bathyraja spp.	Razza oceanica	BHY
Siluriformes	Siluridae	Belodontichthys dinema	Siluro asiatico	SBI
Beloniformes	Belonidae	Belone belone	Aguglia	GAR
Beryciformes	Berycidae	Beryx spp.	Berice	ALF
Perciformes	Blenniidae	Blennius fluviatilis	Cagnetta	
Perciformes	Labridae	Bodianus macrognathos	Bodiano	
Neogasteropoda	Muricidae	Bolinus brandaris	Murice spinoso	BOY
Perciformes	Sparidae	Boops boops	Boga	BOG
Perciformes	Cobitidae	Botia dario	Cobite asiatico	BOD
Perciformes	Cobitidae	Botia hymenophysa	Cobite asiatico	ВОН
Siluriformes	Pimelodidae	Brachyplatystoma filamentosum	Siluro sudamericano	BPF
Perciformes	Bramidae	Brama brama	Pesce castagna	POA
Perciformes	Bramidae	Brama japonica	Pesce castagna del Pacifico	BPQ
Perciformes	Malacanthidae	Branchiostegus semifasciatus	Tubo zebrato	UAE
Gadiformes	Gadidae	Brosme brosme	Brosme	USK
Ophidiiformes	Ophidiidae	Brotula barbata	Brotula	BRD
Perciformes	Ophidiidae	Brotula multibarbata	Brotola	WBM
Neogasteropoda	Buccinidae	Buccinum undatum	Buccine	WHE
Pleuronectiformes	Soleidae	Buglossidium luteum	Sogliola gialla o sogliola	GSM
Heterobranchia	Haminoeidae	Bullacta exarata	Lumachina del Pacifico	JQG
Perciformes	Cesionidae	Caesio xanthonota	Pesce fuciliere	IHA
Decapoda	Calappidae	Calappa granulata	Calappa	KPG
Decapoda	Portunidae	Callinectes spp.	Granchio nuotatore	CAL
Perciformes	Callionymidae	Callionymus spp.	Dragoncello	YBI
Veneroida	Veneridae	Callista chione	Fasolaro	KLK
Octopoda	Octopodidae	Callistoctopus macropus	Polpessa o polpo macchiato	OCN
Chimaeriformes	Callorhinchidae	Callorhinchus spp.	Callorinco	
Perciformes	Carangidae	Campogramma glaycos	Leccia	VAD
Decapoda	Cancridae	Cancer borealis	Granciporro atlantico	CRJ

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Decapoda	Cancridae	Cancer edwardsii	Granciporro del Pacifico	CWE
Decapoda	Cancridae	Cancer pagurus	Granciporro atlantico	CRE
Perciformes	Carangidae	Carangoides fulvoguttatus	Carango indopacifico	NGU
Perciformes	Carangidae	Carangoides gymnostethus	Ricciola indopacifica	NGY
Perciformes	Carangidae	Carangoides malabaricus	Leccia indopacifica	NGS
Perciformes	Carangidae	Caranx spp.	Carango	TRE
Cypriniformes	Cyprinidae	Carassius auratus	Carassio dorato o pesce rosso	CGO
Cypriniformes	Cyprinidae	Carassius carassius	Carassio	FCC
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	Carcharhinus acronotus	Carcarino	CCN
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	Carcharhinus spp.	Carcarino	CWZ
Decapoda	Portunidae	Carcinus aestuarii	Granchio da moleca	CMR
Decapoda	Portunidae	Carcinus maenas	Granchio ripario	CRG
Siluriformes	Ariidae	Carlarius parkii	Pesce gatto atlantico	AWJ
Cypriniformes	Cyprinidae	Catla catla	Carpa asiatica	CTT
Perciformes	Centracanthidae	Centracanthus cirrus	Zerro	EHI
Beryciformes	Berycidae	Centroberyx affinis	Berice del Pacifico	CXF
Perciformes	Centrolophidae	Centrolophus niger	Ricciola di fondale	CEO
Squaliformes	Centrophoridae	Centrophorus granulosus	Sagrì	GUP
Squaliformes	Centrophoridae	Centrophorus lusitanicus	Sagrì	CPL
Squaliformes	Centrophoridae	Centrophorus squamosus	Sagrì	GUQ
Perciformes	Centropomidae	Centropomus undecimalis	Luccio sottile di mare	SNO
Squaliformes	Somniosidae	Centroscymnus coelolepis	Centroscimno	CYO
Perciformes	Serranidae	Cephalopholis fulva	Cernia atlantica	CFJ
Perciformes	Serranidae	Cephalopholis miniata	Cernia indopacifica	CFI
Perciformes	Serranidae	Cephalopholis sonnerati	Cernia indopacifica	EFT
Perciformes	Serranidae	Cephalopholis taeniops	Cernia atlantica	EFA
Perciformes	Cepolidae	Cepola macrophtalma	Cepola	CBC
Veneroida	Cardiidae	Cerastoderma spp.	Cuore	KFX
Caenogastropoda	Cerithiidae	Cerithium vulgatum	Torricella	KHV
Decapoda	Galatheidae	Cervimunida johni	Langostino	CZJ
Decapoda	Geryonidae	Chaceon macphersoni	Granchio rosso di fondale	HNQ
Decapoda	Geryonidae	Chaceon quinquedens	Granchio rosso	CRR
Veneroida	Veneridae	Chamelea gallina	Vongola o lupino	SVE
Gonorynchiformes	Chanidae	Chanos chanos	Cefalone	MIL
Decapoda	Portunidae	Charybdis cruciata	Granchio indopacifico	KHF
Beloniformes	Exocoetidae	Cheilopogon atrisignis	Pesce volante indopacifico	
Perciformes	Sparidae	Cheimerius nufar	Dentice indiano	SLD
Cypriniformes	Cyprinidae	Chela cachius	Danio asiatico	HEU
Scorpaeniformes	Triglidae	Chelidonichthys cuculus	Gallinella o cappone	GUR
Scorpaeniformes	Triglidae	Chelidonichthys kumu	Gallinella australe	KUG
Scorpaeniformes	Triglidae	Chelidonichthys lucerna	Gallinella o cappone	GUU
Scorpaeniformes	Triglidae	Chelidonichthys obscurus	Gallinella o cappone	GUM



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Scorpaeniformes	Triglidae	Chelidonichthys spinosus	Gallinella del Pacifico	CZS
Perciformes	Mugilidae	Chelon labrosus	Cefalo o bosega	MLR
Perciformes	Mugilidae	Chelon parsia	Cefalo indiano	LZP
Decapoda	Parastacidae	Cherax quadricarinatus	Gambero di fiume australiano	CRP
Decapoda	Oregoniidae	Chionoecetes japonicus	Granchio oceanico	CWJ
Decapoda	Oregoniidae	Chionoecetes opilio	Grancevola artica, Granceola artica	CRQ
Osteoglossiformes	Notopteridae	Chitala spp.	Pesce lama	BXM
Ostreoida	Pectinidae	Chlamys islandica	Canestrello atlantico	ISC
Ostreoida	Pectinidae	Chlamys nobilis	Canestrello indopacifico	CMN
Pterioida	Pectinidae	Chlamys opercularis	Canestrello	QSC
Pterioida	Pectinidae	Chlamys proteus	Canestrello	FXG
Aulopiformes	Chlorophthalmidae	Chlorophtalmus agassizi	Occhiverdi	CVW
Cypriniformes	Cyprinidae	Chondrostoma soetta	Savetta	HOS
Cypriniformes	Cyprinidae	Cirrhinus cirrhosus	Aspio asiatico	RNR
Cypriniformes	Cyprinidae	Cirrhinus mrigala	Aspio asiatico	CMG
Cypriniformes	Cyprinidae	Cirrhinus reba	Aspio asiatico	RNE
Octopoda	Octopodidae	Cistopus indicus	Polpo indopacifico	KTI
Pleuronectiformes	Citharidae	Citharus linguatula	Linguattola	CIL
Siluriformes	Clariidae	Clarias gariepinus	Pesce gatto africano	CLZ
Siluriformes	Clariidae	Clarias spp.	Pesce gatto asiatico	СТО
Clupeiformes	Clupeidae	Clupea harengus	Aringa	HER
Clupeiformes	Clupeidae	Clupea pallasii	Aringa oceanica	HEP
Cypriniformes	Cobitidae	Cobitis taenia	Cobite fluviale	BIT
Gadiformes	Macrouridae	Coelorinchus fasciatus	Granadiere atlantico	CQF
Clupeiformes	Engraulidae	Coilia spp.	Colia	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Colistium spp.	Patiki	FSA
Beloniformes	Scomberesocidae	Cololabis saira	Costardella del Pacifico	SAP
Neogasteropoda	Muricidae	Concholepas concholepas	Abalone del Pacifico	SNE
Anguilliformes	Congridae	Conger conger	Grongo	COE
Anguilliformes	Congridae	Conger myriaster	Grongo indopacifico	ELS
Anguilliformes	Muraenesocidae	Congresox talabonoides	Murena del Pacifico	MCG
Alcyonacea	Coralliidae	Corallium rubrum	Corallo rosso	COL
Salmoniformes	Salmonidae	Coregonus lavaretus	Coregone o lavarello	PLN
Salmoniformes	Salmonidae	Coregonus macrophthalmus	Coregone	CIR
Clupeiformes	Clupeidae	Corica soborna	Spratto indopacifico	CLK
Perciformes	Coryphaenidae	Coryphaena hippurus	Corifena o lampuga	DOL
Gadiformes	Macrouridae	Coryphaenoides rupestris	Granadiere atlantico	RNG
Scorpaeniformes	Cottidae	Cottus gobio	Scazzone	
Decapoda	Crangonidae	Crangon crangon	Gambero grigio	CSH
Pterioida	Ostreidae	Crassostrea angulata	Ostrica concava, Ostrica portoghese	
Pterioida	Ostreidae	Crassostrea gigas	Ostrica concava	OYG

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Veneroida	Mactridae	Crassula aequilatera	Vongola australe	
Littorinimorpha	Calyptraeidae	Crepidula fornicata	Crepidula	KDF
Cypriniformes	Cyprinidae	Ctenopharyngodon idella	Carpa erbivora	FCG
Scorpaeniformes	Cyclopteridae	Cyclopterus lumpus	Lompo	LUM
Pleuronectiformes	Cynoglossidae	Cynoglossus spp.	Lingua oceanica	YOX
Perciformes	Sciaenidae	Cynoscion othonopterum	Ombrina del Pacifico	YNO
Perciformes	Sciaenidae	Cynoscion spp.	Ombrina atlantica	WKX
Cypriniformes	Cyprinidae	Cyprinus carpio	Carpa	FCP
Beloniformes	Exocoetidae	Cypselurus spp.	Pesce volante oceanico	YPX
Zeiformes	Cyttidae	Cyttus spp.	Zeo	
Scorpaeniformes	Dactylopteridae	Dactylopterus volitans	Pesce civetta	DYL
Squaliformes	Dalatiidae	Dalatias licha	Squalo zigrino o zigrino	SCK
Rajiformes	Dasyatidae	Dasyatis akajei	Trigone del Pacifico	WST
Myliobatiformes	Dasyatidae	Dasyatis pastinaca	Trigone	JDP
Perciformes	Carangidae	Decapterus spp.	Sugarotto	SDX
Perciformes	Sparidae	Dentex angolensis	Dentice atlantico	DEA
Perciformes	Sparidae	Dentex barnardi	Dentice atlantico	DTF
Perciformes	Sparidae	Dentex canariensis	Dentice atlantico	DEN
Perciformes	Sparidae	Dentex dentex	Dentice	DEC
Perciformes	Sparidae	Dentex gibbosus	Dentice gibboso	DEP
Perciformes	Sparidae	Dentex macrophthalmus	Dentice occhione	DEL
Perciformes	Sparidae	Dentex maroccanus	Dentice rosa	DEM
Perciformes	Sparidae	Dentex tumifrons	Dentice indopacifico	DTT
Perciformes	Hemulidae	Diagramma pictum	Grugnolo indopacifico	DGP
Perciformes	Moronidae	Dicentrarchus labrax	Spigola o branzino	BSS
Perciformes	Moronidae	Dicentrarchus punctatus	Spigola puntata	SPU
Pleuronectiformes	Soleidae	Dicologlossa cuneata	Sogliola cuneata o sogliola	CET
Pleuronectiformes	Soleidae	Dicologlossa hexophthalma	Sogliola atlantica	DHZ
Perciformes	Sparidae	Diplodus annularis	Sarago sparaglione	ANN
Perciformes	Sparidae	Diplodus argenteus	Sarago atlantico	DIG
Perciformes	Sparidae	Diplodus cervinus	Sarago faraone	SBZ
Perciformes	Sparidae	Diplodus puntazzo	Sarago pizzuto	SHR
Perciformes	Sparidae	Diplodus sargus	Sarago maggiore	SWA
Perciformes	Sparidae	Diplodus vulgaris	Sarago fasciato	СТВ
Rajiformes	Rajidae	Dipturus innominatus	Razza australe	DPQ
Perciformes	Nototheniidae	Dissostichus eleginoides	Moro oceanico	TOP
Veneroida	Donacidae	Donax deltoides	Tellina del Pacifico	DNE
Veneroida	Donacidae	Donax obesulus	Tellina del Pacifico	DXV
Veneroida	Donacidae	Donax trunculus	Tellina	DXL
Veneroida	Donacidae	Donax vittatus	Tellina	DNI
Teuthoidea	Loliginidae	Doryteuthis gahi	Calamaro oceanico o Calamaro patagonico	SQP
Teuthoidea	Loliginidae	Doryteuthis ocula	Calamaro atlantico	OJL

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Teuthoidea	Loliginidae	Doryteuthis opalescens	Calamaro del Pacifico	SQO
Teuthoidea	Loliginidae	Doryteuthis pealeii	Calamaro atlantico	SQL
Teuthoidea	Loliginidae	Dosidicus gigas	Totano gigante del Pacifico	GIS
Veneroida	Veneridae	Dosinia anus	Vongola del Pacifico	
Veneroida	Veneridae	Dosinia exoleta	Dosinia	DSX
Perciformes	Drepaneidae	Drepane spp.	Drepana	DRZ
Anguilliformes	Ophichthidae	Echelus myrus	Miro	AOM
Echinodermata	Echinidae	Echinus esculentus	Riccio di mare atlantico	URS
Octopoda	Eledonidae	Eledone spp.	Moscardino	
Perciformes	Eleginopsidae	Eleginops maclovinus	Robalo	BLP
Clupeiformes	Engraulidae	Engraulis anchoita	Alice atlantica	ANA
Clupeiformes	Engraulidae	Engraulis encrasicolus	Acciuga o alice	ANE
Clupeiformes	Engraulidae	Engraulis japonicus	Acciuga indopacifica	JAN
Clupeiformes	Engraulidae	Engraulis ringens	Acciuga del Pacifico	VET
Veneroida	Solenidae	Ensis directus	Cannolicchio oceanico	CLR
Veneroida	Solenidae	Ensis ensis	Cappalunga o cannolicchio	EQE
Veneroida	Veneridae	Ensis macha	Cannolicchio oceanico	EQH
37 1	0.1 :1	F	Cappalunga	FOI
Veneroida	Solenidae	Ensis siliqua	o cannolicchio	EQI
Octopoda	Octopodidae	Enteroctopus dofleini	Polpo del Pacifico	OQF
Octopoda	Octopodidae	Enteroctopus megalocyathus	Polpo del Pacifico	EZM
Perciformes	Ephippidae	Ephippus orbis	Pesce pipistrello	HUO
Perciformes	Serranidae	Epinephelus aeneus	Cernia	GPW
Perciformes	Serranidae	Epinephelus areolatus	Cernia indopacifica	EPR
Perciformes	Serranidae	Epinephelus awoara	Cernia del Pacifico	EFW
Perciformes	Serranidae	Epinephelus bleekeri	Cernia indopacifica	EFK
Perciformes	Serranidae	Epinephelus caninus	Cernia	EFJ
Perciformes	Serranidae	Epinephelus chabaudi	Cernia indopacifica	EWZ
Perciformes	Serranidae	Epinephelus chlorostigma	Cernia indopacifica	EFH
Perciformes	Serranidae	Epinephelus coioides	Cernia indopacifica	ENI
Perciformes	Serranidae	Epinephelus costae	Cernia dorata	EPK
Perciformes	Serranidae	Epinephelus diacanthus	Cernia indopacifica	ELD
Perciformes	Serranidae	Epinephelus fasciatus	Cernia indopacifica	EEA
Perciformes	Serranidae	Epinephelus flavocoeruleus	Cernia indopacifica	EEV
Perciformes	Serranidae	Epinephelus fuscoguttatus	Cernia indopacifica	EWF
Perciformes	Serranidae	Epinephelus goreensis	Cernia atlantica	EEG
Perciformes	Serranidae	Epinephelus lanceolatus	Cernia indopacifica	EEN
Perciformes	Serranidae	Epinephelus malabaricus	Cernia indopacifica	MAR
Perciformes	Serranidae	Epinephelus marginatus	Cernia	GPD
Perciformes	Serranidae	Epinephelus morio	Cernia atlantica	GPR
Perciformes	Serranidae	Epinephelus multinotatus	Cernia maculata	EWU
Perciformes	Serranidae	Epinephelus polylepis	Cernia indopacifica	EWY

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Serranidae	Epinephelus retouti	Cernia indopacifica	EWR
Perciformes	Serranidae	Epinephelus sexfasciatus	Cernia indopacifica	EFX
Perciformes	Serranidae	Epinephelus tauvina	Cernia indopacifica	EPT
Perciformes	Serranidae	Epinephelus undulosus	Cernia indopacifica	EIU
Brachyura	Grapsidae	Eriocheir sinensis	Granchio cinese	ERS
Decapoda	Eriphiidae	Eriphia verrucosa	Favollo	EIK
Clupeiformes	Clupeidae	Escualosa thoracata	Sardina indopacifica	EST
Esociformes	Esocidae	Esox lucius	Luccio	FPI
Perciformes	Lutjanidae	Etelis carbunculus	Lutiano	ETA
Perciformes	Lutjanidae	Etelis coruscans	Lutiano	ETC
Clupeiformes	Clupeidae	Ethmalosa fimbriata	Alosa oceanica	BOA
Squaliformes	Etmopteridae	Etmopterus princeps	Spinarolo atlantico	ETR
Squaliformes	Etmopteridae	Etmopterus spinax	Sagrì	ETX
Perciformes	Cichlidae	Etroplus suratensis	Tilapia	ETS
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	Etropus crossotus	Passera oceanica	UCO
Clupeiformes	Clupeidae	Etrumeus sadina	Sardina oceanica	
Euphasiaucea	Euphausiidae	Euphausia superba	Krill	KRI
Perciformes	Scombridae	Euthynnus affinis	Tonnetto indopacifico	KAW
Perciformes	Scombridae	Euthynnus alletteratus	Tonnetto o alletterato	LTA
Perciformes	Scombridae	Euthynnus lineatus	Tonnetto del Pacifico	BKJ
Scorpaeniformes	Triglidae	Eutrigla gurnardus	Gallinella o cappone	GUG
Siluriformes	Schilbeidae	Eutropiichthys vacha	Pesce gatto asiatico	EUV
Decapoda	Palaemonidae	Exopalaemon modestus	Gambero indopacifico	EXO
Decapoda	Palaemonidae	Exopalaemon styliferus	Gambero indopacifico	EXY
Decapoda	Penaeidae	Farfantepenaeus aztecus	Mazzancolla oceanica	ABS
Decapoda	Penaeidae	Farfantepenaeus brasiliensis	Mazzancolla atlantica	PNB
Decapoda	Penaeidae	Farfantepenaeus brevirostris	Mazzancolla tropicale	CSP
Decapoda	Penaeidae	Farfantepenaeus californiensis	Mazzancolla del Pacifico	YPS
Decapoda	Penaeidae	Farfantepenaeus duorarum	Mazzancolla oceanica	APS
Decapoda	Penaeidae	Farfantepenaeus notialis	Mazzancolla atlantica	SOP
Decapoda	Penaeidae	Fenneropenaeus chinensis	Mazzancolla del Pacifico	FLP
Decapoda	Penaeidae	Fenneropenaeus indicus	Mazzancolla indopacifica	PNI
Decapoda	Penaeidae	Fenneropenaeus merguiensis	Mazzancolla indopacifica	PBA
Syngnathiformes	Fistulariidae	Fistularia commersonii	Pesce flauto	FIO
Ostreoida	Pectinidae	Flexopecten spp.	Canestrello	
Gadiformes	Gadidae	Gadus chalcogrammus/ Theragra chalcogramma	Merluzzo d'Alaska o Pollack d'Alaska	ALK
Gadiformes	Gadidae	Gadus macrocephalus	Merluzzo nordico	PCO
Gadiformes	Gadidae	Gadus macrocephalus	Baccalà (se salato e stagionato)	PCO
Gadiformes	Gadidae	Gadus morhua	Merluzzo nordico	COD
Gadiformes	Gadidae	Gadus morhua	Stoccafisso (se essiccato)	
Gadiformes	Gadidae	Gadus ogac	Merluzzo artico	GRC

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Caenogastropoda	Cassidae	Galeodea echinophora	Lumacone o bovolo	KDE
Squaliformes	Triakidae	Galeorhinus galeus	Canesca	GAG
Squaliformes	Scyliorhinidae	Galeus melastomus	Boccanera	SHO
Cyprinodontiformes	Poeciliidae	Gambusia affinis	Gambusia	GSF
Veneroida	Garidae	Gari solida	Cappa del Pacifico	
Perciformes	Scombridae	Gasterochisma melampus	Palamita squamosa	BUK
Gasterosteiformes	Gasterosteidae	Gasterosteus aculeatus	Spinarello	GTA
Perciformes	Ophidiidae	Genypterus blacodes	Abadeco	CUS
Ophidiiformes	Ophidiidae	Genypterus spp.	Abadeco	CEX
Perciformes	Gerreidae	Gerres spp.	Mojarre	MOJ
Vetigastropoda	Trochidae	Gibbula spp.	Lumachino	
Orectolobiformes	Ginglymostomatidae	Ginglymostoma cirratum	Nutrice	GNC
Perciformes	Gobiidae	Glossogobius giuris	Ghiozzo indopacifico	GOU
Arcoida	Glycimeridae	Glycymeris glycymeris	Piè d'asino	GKL
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Glyptocephalus cynoglossus	Passera atlantica	WIT
Perciformes	Carangidae	Gnathanodon speciosus	Carango indopacifico	GLT
Cypriniformes	Cyprinidae	Gobio gobio	Gobione	GOG
Perciformes	Gobiidae	Gobius cobitis	Ghiozzo testone	GBC
Perciformes	Gobiidae	Gobius niger	Ghiozzo nero	GBN
Perciformes	Gobiidae	Gobius paganellus	Ghiozzetto	GON
Clupeiformes	Clupeidae	Gudusia chapra	Alosa orientale	CGH
Perciformes	Ammodytidae	Gymnammodytes cicerelus	Cicerello	ZGC
Perciformes	Lethrinidae	Gymnocranius grandoculis	Pesce imperatore	GMW
Anguilliformes	Muraenidae	Gymnothorax griseus	Murena indopacifica	
Perciformes	Haemulidae	Haemulopsis leuciscus	Pesce burro	PKU
Gastropoda	Haliotidae	Haliotis laevigata	Orecchia di mare	UQK
Vetigastropoda	Haliotidae	Haliotis spp.	Orecchia di mare	ABX
Archeogasteropoda	Haliotidae	Haliotis tuberculata	Orecchia marina	HLT
Decapoda	Solanoceridae	Haliporoides triarthrus	Gambero indopacifico	KNS
Perciformes	Synodontidae	Harpadon nehereus	Bumalo	BUC
Scorpaeniformes	Sebastidae	Helicolenus dactylopterus	Scorfano di fondale	BRF
Siluriformes	Bagridae	Hemibagrus nemurus	Siluro asiatico	MYN
Beloniformes	Emiramphidae	Hemiramphus far	Mezzobecco	HHF
Siluriformes	Clariidae	Heterobranchus longifilis	Pesce gatto	HEL
Siluriformes	Claridae	Heterobranchus longifilis x Clarias gariepinus	Pesce gatto ibrido	
Decapoda	Pandalidae	Heterocarpus affinis	Gambero del Pacifico	HQF
Decapoda	Pandalidae	Heterocarpus reedi	Gambero del Pacifico	CHS
Decapoda	Pandalidae	Heterocarpus sibogae	Gambero indopacifico	HPQ
Decapoda	Pandalidae	Heterocarpus woodmasoni	Gambero indopacifico	HPW
Teuthoidea	Teuthida	Heterololigo bleekeri	Calamaro del Pacifico	OGK
Siluriformes	Heteropneustidae	Heteropneustes fossilis	Siluro asiatico	HTF
Neogasteropoda	Muricidae	Hexaplex trunculus	Murice	FNT

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Clupeiformes	Clupeidae	Hilsa kelee	Alosa indopacifica	HIX
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Hippoglossoides elassodon	Passera del Pacifico	FTS
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Hippoglossoides platessoides	Passera atlantica	PLA
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Hippoglossus hippoglossus	Halibut	HAL
Perciformes	Scaridae	Hipposcarus spp.	Pesce pappagallo	
Holothuroidea	Holothuriidea	Holoturia tubulosa	Oloturia, cetriolo di mare	
Decapoda	Nephropidae	Homarus americanus	Astice americano	LBA
Decapoda	Nephropidae	Homarus gammarus	Astice	LBE
Beryciformes	Trachichthydae	Hoplostethus spp.	Pesce specchio	
Acipenseriformes	Acipenseridae	Huso huso	Storione ladano*	HUH
Acipenseriformes	Acipenseridae	Huso huso x Acipenser naccarii	Storione ibrido	
Cypriniformes	Cyprinidae	Hypophthalmichthys molitrix	Carpa asiatica	SVC
Beloniformes	Emiramphidae	Hyporamphus spp.	Mezzobecco	
Perciformes	Serranidae	Hyporthodus nigritus	Cernia atlantica	ELG
Decapoda	Scyllaridae	Ibacus novemdentatus	Magnosa indopacifica	IBN
Siluriformes	Ictaluridae	Ictalurus punctatus	Pesce gatto americano	ITP
Teuthoidea	Ommastrephidae	Illex argentinus	Totano atlantico	SQA
Teuthoidea	Ommastrephidae	Illex coindetii	Totano	SQM
Teuthoidea	Ommastrephidae	Illex illecebrosus	Totano atlantico	SQI
Perciformes	Istiophoridae	Istiompax indica	Marlin indopacifico	BLM
Perciformes	Istiophoridae	Istiophorus albicans	Pesce vela	SAI
Perciformes	Istiophoridae	Istiophorus platypterus	Pesce vela del Pacifico	SFA
Lamniformes	Lamnidae	Isurus oxyrhincus	Smeriglio o mako	SMA
Lamniformes	Lamnidae	Isurus paucus	Smeriglio	LMA
Decapoda	Palinuridae	Jasus spp.	Aragosta australe	JSX
Perciformes	Sciaenidae	Johnius carutta	Corvina indiana	JCT
Perciformes	Sciaenidae	Johnius spp.	Corvina oceanica	JOX
Perciformes	Istiophoridae	Kajikia albida	Marlin	WHM
Perciformes	Uranoscopidae	Kathetostoma giganteum	Lucerna australe	STZ
Perciformes	Scombridae	Katsuwonus pelamis	Tonnetto striato	SKJ
Perciformes	Gobiidae	Knipowitschia panizzae	Ghiozzo	
Siluriformes	Siluridae	Kryptopterus limpok	Siluro asiatico	
Cypriniformes	Cyprinidae	Labeo spp.	Labeo	RHI
Perciformes	Labridae	Labrus merula	Tordo	WRM
Perciformes	Labridae	Labrus spp.	Tordo	WRX
Perciformes	Lactariidae	Lactarius lactarius	Lattario	TRF
Gadiformes	Moridae	Laemonema longipes	Mostella del Pacifico	LMG
Lamniformes	Lamnidae	Lamna ditropis	Smeriglio del Pacifico	LMD
Lamniformes	Lamnidae	Lamna nasus	Smeriglio	POR
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	Lampetra planeri	Lampreda di ruscello	IDN
Lampriformes	Lampridae	Lampris spp.	Pesce re	LAP
Perciformes	Sciaenidae	Larimichthys polyactis	Corvina del Pacifico	CRY

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Lateolabracidae	Lateolabrax japonicus	Spigola del Pacifico	BAJ
Perciformes	Latidae	Lates calcarifer	Barramundi	GIP
Perciformes	Centropomidae	Lates niloticus	Persico africano	NIP
Cypriniformes	Cobitidae	Lepidocephalichthys berdmorei	Cobite asiatico	
Cypriniformes	Cobitidae	Lepidocephalichthys guntea	Ghiozzo asiatico	LEG
Perciformes	Gempylidae	Lepidocybium flavobrunneum	Tirsite o ruvetto	LEC
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Lepidopsetta spp.	Passera del Pacifico	
Perciformes	Trichiuridae	Lepidopus caudatus	Pesce sciabola	SFS
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	Lepidorhombus bosci	Rombo quattrocchi	LDB
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	Lepidorhombus whiffiagonis	Rombo giallo	MEG
Scorpaeniformes	Triglidae	Lepidotrigla cavillone	Caviglione	LDV
Scorpaeniformes	Triglidae	Lepidotrigla microptera	Gallinella del Pacifico	LDM
Perciformes	Centrarchidae	Lepomis gibbosus	Persico sole	LEJ
Carcharhiniformes	Leptochariidae	Leptocharias smithii	Carcarino	CLL
Perciformes	Polynemidae	Leptomelanosoma indicum	Siluro indopacifico	OYD
Perciformes	Trichiuridae	Lepturacanthus savala	Pesce sciabola indopacifico o Sciabola indopacifica	SVH
Perciformes	Lethrinidae	Lethrinus spp.	Pesce imperatore	LZX
Cypriniformes	Cyprinidae	Leuciscus aspius	Aspio	ASU
Rajiformes	Rajidae	Leucoraja circularis	Razza	RJI
Rajiformes	Rajidae	Leucoraja naevus	Razza atlantica	RJN
Rajiformes	Rajidae	Leucoraja ocellata	Razza atlantica	RJT
Veneroida	Veneridae	Leukoma staminea	Vongola del Pacifico	PTS
Perciformes	Carangidae	Lichia amia	Leccia	LEE
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Limanda spp.	Limanda	YEX
Decapoda	Palinuridae	Linuparus spp.	Aragostina indopacifica	INZ
Decapoda	Portunidae	Liocarcinus depurator	Granchio di strascico	IOD
Decapoda	Lithodidae	Lithodes spp.	Granchio reale	KCZ
Perciformes	Sparidae	Lithognathus mormyrus	Mormora	SSB
Decapoda	Penaeidae	Litopenaeus schmitti	Mazzancolla tropicale	PNT
Decapoda	Litopenaeidae	Litopenaeus setiferus	Gamberetto bianco	PST
Decapoda	Panaeidae	Litopenaeus stylirostris	Mazzancolla del Pacifico	PNS
Decapoda	Penaeidae	Litopenaeus vannamei	Mazzancolla tropicale	PNV
Neotaenioglossa	Littorinidae	Littorina spp.	Chiocciola di scogliera	PER
Perciformes	Mugilidae	Liza aurata	Cefalo o cefalo dorato o lotregano	MGA
Perciformes	Mugilidae	Liza ramada	Cefalo o calamita o botolo	MGC
Perciformes	Mugilidae	Liza saliens	Cefalo o verzelata	LZS
Perciformes	Lobotidae	Lobotes surinamensis	Pesce foglia	LOB
Teuthoidea	Loliginidae	Loligo forbesi	Calamaro	SQF
Teuthoidea	Loliginidae	Loligo vulgaris	Calamaro	SQR
Teuthoidea	Loliginidae	Loliolus beka	Calamaro del Pacifico	OGB
Teuthoidea	Loliginidae	Loliolus japonica	Calamaro del Pacifico	OJJ

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Lophiiformes	Lophiidae	Lophius americanus	Rana pescatrice atlantica	ANG
Lophiiformes	Lophiidae	Lophius budegassa	Rospo o rana pescatrice	ANK
Lophiiformes	Lophiidae	Lophius gastrophysus	Rana pescatrice atlantica	MVJ
I 1	T1.11.1.	1 1. 1. 1	Rana pescatrice del	MAN
Lophiiformes	Lophiidae	Lophius litulon	Pacifico	MVN
Lophiiformes	Lophiidae	Lophius piscatorius	Rospo o rana pescatrice	MON
Lophiiformes	Lophiidae	Lophius vomerinus	Rana pescatrice oceanica	MVO
Lampridiformes	Lophotidae	Lophotus lacepedei	Pesce liocorno	LLL
Gadiformes	Lotidae	Lota lota	Bottatrice Riccio di mare del	FBU
Echinodermata	Echinidae	Loxechinus albus	Pacifico	UCH
Perciformes	Luvaridae	Luvarus imperialis	Luvaro imperiale	LVM
Perciformes	Lutjanidae	Macolor niger	Lutiano	MLN
Decapoda	Palaemonidae	Macrobrachium lanchesteri	Gamberetto di fiume	MKK
Decapoda	Palaemonidae	Macrobrachium rosenbergii	Gambero blu	PRF
Perciformes	Sciaenidae	Macrodon ancylodon	Pesce re	WKK
Synbranchiformes	Mastacembelidae	Macrognathus aculeatus	Galletto asiatico	MRE
Gadiformes	Merluccidae	Maamuranus aanansis	Nasello sudafricano o merluzzo sudafricano	MRC
Gaunornies	Meriuccidae	Macruronus capensis	Nasello patagonico o	MIKC
Gadiformes	Merluccidae	Macruronus magellanicus	merluzzo patagonico	GRM
Gadiformes	Merluccidae	Macruronus novaezelandiae	Nasello merluzzo australe	GRN
Veneroida	Mactridae	Mactromeris polynyma	Vongola oceanica	IFM
Decapoda	Majidae	Maja squinado	Grancevola o Granceola	SCR
Perciformes	Istiophoridae	Makaira mazara	Marlin indopacifico	BUM
Perciformes	Istiophoridae	Makaira nigricans	Marlin blu	BUM
Osmeriformes	Osmeridae	Mallotus villosus	Mallotto	CAP
Decapoda	Penaeidae	Marsupenaeus japonicus	Mazzancolla	KUP
Synbranchiformes	Mastacembelidae	Mastacembelus armatus	Galletto asiatico	ZMB
Synbranchiformes	Mastacembelidae	Mastacembelus unicolor	Galletto asiatico	
Perciformes	Carangidae	Megalaspis cordyla	Carango indopacifico	HAS
Euphasiaucea	Euphausiidae	Meganyctiphanes norvegica	Krill	NKR
Gadiformes	Gadidae	Melanogrammus aeglefinus	Eglefino	HAD
Neotaenioglossa	Littorinidae	Melarhaphe neritoides	Littorina	
Decapoda	Penaeidae	Melicertus canaliculatus	Mazzancolla indopacifica	EKU
Decapoda	Penaeidae	Melicertus kerathurus	Mazzancolla	TGS
Decapoda	Penaeidae	Melicertus latisulcatus	Mazzancolla indopacifica	WKP
Decapoda	Penaeidae	Melicertus plebejus	Mazzancolla del Pacifico	PNP
Veneroida	Veneridae	Mercenaria mercenaria	Vongola atlantica	CLH
Veneroida	Veneridae	Meretrix lusoria	Vongola del Pacifico	НСЈ
Veneroida	Veneridae	Meretrix lyrata	Vongola del Pacifico	MXL
Veneroida	Veneridae	Meretrix meretrix	Vongola del Pacifico	HCA
Gadiformes	Gadidae	Merlangius merlangus	Merlano o molo	WHG
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius albidus	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	HOF

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius australis	Nasello australe o merluzzo australe	HKN
Gaunornies	Wichaecidae	Mertuccius austratis	Nasello atlantico o	TIKIN
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius bilinearis	merluzzo atlantico	HKS
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius capensis	Nasello sudafricano o merluzzo sudafricano	HKK
Gaunornies	Wichaecidae	Mertuccius capensis	Nasello del Pacifico o	TIKK
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius gayi	merluzzo del Pacifico	PHA
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius hubbsi	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	НКР
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius merluccius	Nasello o merluzzo	HKE
			Nasello sudafricano o	
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius paradoxus	merluzzo sudafricano Nasello atlantico o	HKO
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius polli	merluzzo atlantico	НКВ
			Nasello del Pacifico o	
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius productus	merluzzo del Pacifico Nasello atlantico o	NHA
Gadiformes	Merluccidae	Merluccius senegalensis	merluzzo atlantico	HKM
- · · · ·			Riccio di mare del	
Echinoida	Strongylocentrotidae	Mesocentrotus franciscanus	Pacifico	UYF
Veneroida	Mesodesmatidae	Mesodesma donacium	Tellina del Pacifico	CLM
Decapoda	Cancridae	Metacarcinus magister	Granciporro	DUN
Decapoda	Nephropidae	Metanephrops andamanicus	Scampo indopacifico	NEA
Decapoda	Nephropidae	Metanephrops australiensis	Scampo indopacifico	MFL
Decapoda	Nephropidae	Metanephrops challengeri	Scampo australe	MEC
Decapoda	Nephropidae	Metanephrops rubellus	Scampo atlantico	MFS
Decapoda	Nephropidae	Metanephrops thomsoni	Scampo del Pacifico	MFH
Decapoda	Penaeidae	Metapenaeopsis barbata	Gambero indopacifico	MJB
Decapoda	Penaeidae	Metapenaeus intermedius	Gamberone o gambero indopacifico	MJE
Decapoda	Peneidae	Metapenaeus monoceros	Gamberone monocero	MPN
Бесирочи	Tenerate	Metapenaeus monoceros	Gamberone indopacifico o	1711 17
Decapoda	Penaeidae	Metapenaeus spp.	gambero indopacifico	MET
Pleuronectiformes	Soleidae	Microchirus ocellatus	Sogliola occhiuta o sogliola	MRK
Pleuronectiformes	Soleidae	Microchirus variegatus	Sogliola fasciata o sogliola	MKG
			Limone di mare o uovo di	
Stolidobranchia	Pleurogona	Microcosmus sulcatus	mare	SSG
Gadiformes	Gadidae	Micromesistius australis	Melù australe	POS
Gadiformes	Gadidae	Micromesistius poutassou	Melù o potassolo	WHB
Perciformes	Sciaenidae	Micropogonias furnieri	Ombrina atlantica	CKM
Perciformes	Centrarchidae	Micropterus salmoides	Persico trota	MPS
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Microstomus spp.	Limanda	
Perciformes	Sciaenidae	Miichthys miiuy	Ombrina del Pacifico	MIH
Pterioida	Pectinidae	Mimachlamys varia	Canestrello	VSC
Pterioida	Pectinidae	Mizuhopecten yessoensis	Cappasanta oceanica	JSC
Mytiloida	Mytilidae	Modiolus barbatus	Cozza pelosa o modiola	DJB
Gadiformes	Gadidae	Molva spp.	Molva	LNZ
Pleuronectiformes	Soleidae	Monochirus hispidus	Sogliola pelosa o sogliola	MHH

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Vetigastropoda	Trochidae	Monodonta spp.	Lumachino	
Gadiformes	Moridae	Mora moro	Moro	RIB
Perciformes	Moronidae	Morone spp.	Persico spigola	BSA
M - 1116	M - 11.1	16 1	Cefalo atlantico o	
Mugiliformes	Mugilidae	Mugil capurri	Muggine atlantico	MIE
Perciformes	Mugilidae	Mugil cephalus	Cefalo, volpina, muggine	MUF
Veneroida	Mactridae	Mulinia edulis	Vongola oceanica	ZEC
Perciformes	Mullidae	Mullus argentinae	Triglia atlantica	MWU
Perciformes	Mullidae	Mullus barbatus	Triglia di fango	MUT
Perciformes	Mullidae	Mullus surmuletus	Triglia di scoglio	MUR
Anguilliformes	Muraenidae	Muraena helena	Murena	MMH
Anguilliformes	Muraenesocidae	Muraenesox cinereus	Grongo indopacifico	DPC
Neogasteropoda	Muricidae	Murex trunculus	Murice	
Squaliformes	Triakidae	Mustelus asterias	Palombo	SDS
Carcharhiniformes	Triakidae	Mustelus canis	Palombo atlantico	CTI
Squaliformes	Triakidae	Mustelus mustelus	Palombo	SMD
Squaliformes	Triakidae	Mustelus punctulatus	Palombo	MPT
Squaliformes	Triakidae	Mustelus schmitti	Palombo atlantico	SDP
Perciformes	Serranidae	Mycteroperca rubra	Cernia rossa	MKU
Rajiformes	Myliobatidae	Myliobatis aquila	Aquila di mare	MYL
Siluriformes	Bagridae	Mystus gulio	Siluro asiatico	BMG
Siluriformes	Bagridae	Mystus multiradiatus	Siluro asiatico	IFF
Siluriformes	Bagridae	Mystus spp.	Siluro asiatico	BXM
Siluriformes	Bagridae	Mystus tengara	Siluro asiatico	BMT
Mytiloida	Mytilidae	Mytilus chilensis	Cozza cilena	MYC
Mytiloida	Mytilidae	Mytilus edulis	Cozza atlantica	MUS
Mytiloida	Mytilidae	Mytilus galloprovincialis	Cozza o mitilo	MSM
Perciformes	Nandidae	Nandus spp.	Nando	
Neogasteropoda	Nassariidae	Nassarius mutabilis	Lumachino	NSQ
Neogasteropoda	Nassariidae	Nassarius nititus	Lumachino lungo	
Neogasteropoda	Nassariidae	Nassarius reticulatus	Lumachino	
Neotaenioglossa	Naticidae	Naticarius stercusmuscarum	Natica	NKS
Perciformes	Carangidae	Naucrates ductor	Fanfano o pesce pilota	NAU
Perciformes	Cheilodactylidae	Nemadactylus bergi	Castagnola atlantica	CTA
Perciformes	Cheilodactylidae	Nemadactylus macropterus	Pesce castagna	TAK
Perciformes	Nemipteridae	Nemipterus spp.	Nemiptero	THB
Zeiformes	Oreosomatidae	Neocyttus spp.	Oreo	
Osmeriformes	Salangidae	Neosalanx spp.	Pesce ghiaccio	
Siluriformes	Schilbeidae	Neotropius acutirostris	Pesce gatto asiatico	
Siluriformes	Schilbeidae	Neotropius atherinoides	Pesce gatto	UDA
Decapoda	Nephropidae	Nephrops norvegicus	Scampo	NEP
Siluriformes	Ariidae	Netuma thalassina	Pesce gatto	
Neotaenioglossa	Naticidae	Neverita josephinia	Natica	NVJ

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Osteoglossiformes	Notopteridae	Notopterus notopterus	Pesce lama	ONN
Teuthoidea	Ommastrephidae	Nototodarus sloanii	Totano australe	TSQ
Perciformes	Sparidae	Oblada melanura	Occhiata	SBS
Octopoda	Octopodidae	Octopus cyanea	Polpo indopacifico	OQC
Octopoda	Octopodidae	Octopus dollfusi	Polpo atlantico	OQU
Octopoda	Octopodidae	Octopus exannulatus	Polpo del Pacifico	
Octopoda	Octopodidae	Octopus fangsiao	Polpo del Pacifico	OFY
Octopoda	Octopodidae	Octopus globosus	Polpo indopacifico	OQL
Octopoda	Octopodidae	Octopus graptus	Polpo indopacifico	
Octopoda	Octopodidae	Octopus magnificus	Polpo atlantico	QGU
Octopoda	Octopodidae	Octopus marginatus	Polpo indopacifico	
Octopoda	Octopodidae	Octopus maya	Polpo messicano	OQY
Octopoda	Octopodidae	Octopus membranaceus	Polpo indopacifico	OQR
Octopoda	Octopodidae	Octopus mimus	Polpo cileno	QDM
Octopoda	Octopodidae	Octopus neglectus	Polpo indopacifico	OCW
Octopoda	Octopodidae	Octopus vulgaris	Polpo	OCC
Perciformes	Gobiidae	Odontamblyopus rubicundus	Ghiozzo indopacifico	
Atheriniformes	Atherinopsidae	Odontesthes regia	Pesce re del Pacifico	ODR
Oegopsida	Ommastrephidae	Ommastrephes bartramii	Totano	OFJ
Siluriformes	Siluridae	Ompok bimaculatus	Siluro asiatico	OKB
Siluriformes	Siluridae	Ompok pabda	Siluro asiatico	OKP
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus gorbuscha	Salmone rosa	PIN
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus keta	Salmone keta	CHU
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus kisutch	Salmone argentato	СОН
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus masou	Salmone giapponese	CHE
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus mykiss	Trota iridea	TRR
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus nerka	Salmone rosso	SOC
Salmoniformes	Salmonidae	Oncorhynchus tshawytscha	Salmone reale	СНІ
Perciformes	Ophidiidae	Ophidion barbatum	Galletto	OOA
			Gambero di fiume	
Decapoda	Astacidae	Orconectes limosus	americano	ORL
Perciformes	Scombridae	Orcynopsis unicolor	Palamita bianca	BOP
Perciformes	Cichlidae	Oreochromis spp.	Tilapia	TLP
Perciformes	Haemulidae	Orthopristis ruber	Pesce burro atlantico	OTR
Osmeriformes	Osmeridae	Osmerus eperlanus	Sperlano	SME
Pterioida	Ostreidae	Ostrea edulis	Ostrica o ostrica piatta	OYF
Perciformes	Sciaenidae	Otolithes spp.	Ombrina oceanica	
Perciformes	Sciaenidae	Otolithoides biauritus	Corvina indopacifica	OTB
Perciformes	Sciaenidae	Otolithoides pama	Corvina indopacifica	OTD
Decapoda	Portunidae	Ovalipes punctatus	Granchio nuotatore	OVP
Perciformes	Eleotridae	Oxyeleotris marmorata	Gobide asiatico	GBM
Decapoda	Astacidae	Pacifastacus leniusculus	Gambero di fiume americano	PCL

— 22 –

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Gobiidae	Padogobius bonelli	Ghiozzo	GPO
Perciformes	Gobiidae	Padogobius nigricans	Ghiozzo	GBN
Perciformes	Sparidae	Pagellus acarne	Pagello	SBA
Perciformes	Sparidae	Pagellus affinis	Pagello indiano	SXB
Perciformes	Sparidae	Pagellus bellottii	Pagello atlantico	PAR
D :0	a	D 11 1	Pagello pezzogna o	app.
Perciformes	Sparidae	Pagellus bogaraveo	pezzogna Pagello fragolino o	SBR
Perciformes	Sparidae	Pagellus erythrinus	fragolino	PAC
Perciformes	Sparidae	Pagrus africanus	Pagro atlantico	QCQ
Perciformes	Sparidae	Pagrus auratus	Pagro indopacifico	GSU
Perciformes	Sparidae	Pagrus auriga	Pagro	REA
Perciformes	Sparidae	Pagrus caeruleostictus	Pagro	BSC
Perciformes	Sparidae	Pagrus major	Pagro maggiore	REV
Perciformes	Sparidae	Pagrus pagrus	Pagro	RPG
Decapoda	Palaemonidae	Palaemon spp.	Gamberetto	QPX
Decapoda	Palaemonidae	Palaemonetes varians	Gamberetto atlantico	PVR
Decapoda	Palinuridae	Palinurus charlestoni	Aragosta atlantica	NRH
Decapoda	Palinuridae	Palinurus delagoae	Aragosta indopacifica	SLN
Decapoda	Palinuridae	Palinurus elephas	Aragosta	SLO
Decapoda	Palinuridae	Palinurus gilchristi	Aragosta boreale	SLS
Decapoda	Palinuridae	Palinurus mauritanicus	Aragosta atlantica	PSL
Perciformes	Stromadeidae	Pampus spp.	Fieto	XPO
Decapoda	Pandalidae	Pandalus borealis	Gamberetto boreale	PRA
Decapoda	Pandalidae	Pandalus jordani	Gamberetto del Pacifico	PJK
Decapoda	Pandalidae	Pandalus montagui	Gamberetto rosa	AES
Decapoda	Pandalidae	Pandalus platyceros	Gamberetto del Pacifico	PWY
Siluriformes	Pangasiidae	Pangasianodon hypophthalmus	Pangasio	PGS
Siluriformes	Pangasiidae	Pangasius bocourti	Pangasio	PBL
Myoida	Hiatellidae	Panopea generosa	Panopea o geoduck	GEC
Decapoda	Palinuridae	Panulirus gracilis	Aragosta verde	NUG
Decapoda	Palinuridae	Panulirus interruptus	Aragosta del Pacifico	NUT
Decapoda	Palinuridae	Panulirus penicillatus	Aragosta verde	NUP
Decapoda	Palinuridae	Panulirus regius	Aragosta reale	LOY
Decapoda	Palinuridae	Panulirus spp.	Aragosta tropicale	SLV
Veneroida	Veneridae	Paphia textile	Vongola del Pacifico	FAT
Veneroida	Mesodesmatidae	Paphies donacina	Tellina del Pacifico	
Echinodermata	Echinidae	Paracentrotus lividus	Riccio di mare	URM
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	Paralichthys patagonicus	Rombo oceanico	QPP
Pleuronectiformes	Bothidae	Paralicthys isosceles	Rombo atlantico	YSV
Decapoda	Lithodidae	Paralithodes spp.	Granchio reale	KCS
Decapoda	Lithodidae	Paralomis granulosa	Granchio imperatore	PAG
Perciformes	Serranidae	Paranthias colonus	Castagnola del Pacifico	

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Decapoda	Penaeidae	Parapenaeopsis atlantica	Gambero atlantico	GUS
Decapoda	Penaeidae	Parapenaeopsis cornuta	Gambero indopacifico	NPN
Decapoda	Penaeidae	Parapenaeopsis sculptilis	Gambero indopacifico	NAP
Decapoda	Penaeidae	Parapenaeopsis stylifera	Gambero indopacifico	NAY
Decapoda	Penaeidae	Parapenaeus longipes	Gambero del Pacifico	NRG
Decapoda	Penaeidae	Parapenaeus longirostris	Gambero rosa	DPS
Decapoda	Peneidae	Parapeneopsis hardwickii	Gambero indopacifico	NAW
Pleuronectiformes	Cynoglossidae	Paraplagusia bilineata	Lingua oceanica	KSV
Perciformes	Carangidae	Parastromateus niger	Pampo nero	POB
Perciformes	Carangidae	Parona signata	Leccia atlantica	PAO
Perciformes	Mullidae	Parupeneus heptacanthus	Triglia oceanica	RQF
Perciformes	Mullidae	Parupeneus spp.	Triglia del Pacifico	RPX
Decapoda	Pasiphaeidae	Pasiphaea rivado	Gambero bianco	FAV
Decapoda	Pasiphaeidae	Pasiphea multidentata	Gamberetto rosa	FAM
Perciformes	Nototheniidae	Patagonotothen ramsayi	Moro oceanico	PAT
Archeogasteropoda	Patellidae	Patella coerulea	Patella	LQC
Ostreoida	Pectinidae	Patinopecten caurinus	Cappasanta atlantica	SCG
			Cappasanta o Conchiglia	~
Pterioida	Pectinidae	Pecten jacobaeus	di S. Giacomo	SJA
Pterioida	Pectinidae	Pecten maximus	Cappasanta atlantica	SCE
Pterioida	Pectinidae	Pecten novaezealandiae	Cappasanta australe Sogliola adriatica o	SCZ
Pleuronectiformes	Soleidae	Pegusa impar	sogliola	OAM
Pleuronectiformes	Soleidae	Pegusa macrophtalma	Sogliola atlantica	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Pelotretis flavilatus	Passera australe	EOL
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Pelthoramphus novaezelandiae	Patiki	
Decapoda	Peneidae	Penaeus esculentus	Mazzancolla indopacifica	PRB
			Gambero gigante	GYT.
Decapoda	Penaeidae	Penaeus monodon	indopacifico	GIT
Decapoda	Penaeidae	Penaeus semisulcatus	Mazzancolla indopacifica	TIP
Perciformes	Sciaenidae	Pennahia argentata	Ombrina del Pacifico	CRV
Perciformes	Sciaenidae	Pennahia macrocephalus	Ombrina indopacifica	NHM
Perciformes	Stromadeidae	Peprilus medius	Fieto oceanico	WPM
Perciformes	Percidae	Perca fluviatilis	Pesce persico	FPE
Perciformes	Percophidae	Percophis brasiliensis	Pesce palo	FLA
Scorpaeniformes	Peristediidae	Peristedion cataphractum	Pesce forca	PJC
Mytiloida	Mytilidae	Perna spp.	Cozza verde	XMS
Cypriniformes	Cyprinidae	Pethia ticto	Barbo asiatico	PUW
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	Petromyzon fluviatilis	Lampreda di fiume	LAR
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	Petromyzon marinus	Lampreda di mare	LAU
Siluriformes	Siluridae	Phalacronotus bleekeri	Siluro asiatico	KTK
Cypriniformes	Cyprinidae	Phoxinus phoxinus	Sanguinerola	PXP
Gadiformes	Gadidae	Phycis blennoides	Musdea o mostella	GFB
Gadiformes	Gadidae	Phycis phycis	Musdea o mostella	FOR

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Siluriformes	Pimelodidae	Pimelodus blochii	Siluro sudamericano	
Perciformes	Pinguipedidae	Pinguipes spp.	Morato	UYX
Perciformes	Lutjanidae	Pinjalo spp.	Lutiano	
Veneroida	Veneridae	Pitar rostratus	Vongola oceanica	ITT
Pterioida	Pectinidae	Placopecten magellanicus	Cappasanta oceanica	SCA
Perciformes	Sciaenidae	Plagioscion surinamensis	Ombrina atlantica	LGN
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Platichthys flesus	Passera	FLE
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Platichthys flesus italicus	Passera pianuzza	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Platichthys stellatus	Passera del Pacifico	PWQ
Scorpaeniformes	Platycephalidae	Platycephalus fuscus	Platicefalo	
Perciformes	Haemulidae	Plectorhinchus mediterraneus	Pesce burro	GBR
Perciformes	Haemulidae	Plectorhinchus pictus	Pesce burro indopacifico	PKP
Perciformes	Haemulidae	Plectorhinchus schotaf	Pesce burro indopacifico	PKF
Decapoda	Solenoceridae	Pleoticus muelleri	Gambero argentino, gambero atlantico	LAA
Decapoda	Solenoceridae	Pleoticus robustus	Gambero atlantico	RRS
Decapoda	Pandalidae	Plesionika spp.	Gobetto	XKX
Decapoda	Aristeidae	Plesiopenaeus edwardsianus	Gambero rosso atlantico	SSH
Decapoda	Galatheidae	Pleuroncodes spp.	Galatea	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Pleuronectes isolepis	Platessa dell'Alaska	ISI
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Pleuronectes platessa	Platessa	PLE
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Pleuronectes quadrituberculatus	Platessa del Pacifico	ALP
Perciformes	Sciaenidae	Pogonias cromis	Ombrina atlantica	BDM
Gadiformes	Gadidae	Pollachius pollachius	Pollack	POL
Gadiformes	Gadidae	Pollachius virens	Merluzzo carbonaro	POK
Peduncolata	Pollicipididae	Pollicipes cornucopia	Piede di cornucopia	PCB
Thoracica	Lepadidae	Pollicipes pollicipes	Balano atlantico	PCB
Perciformes	Polynemidae	Polynemus paradiseus	Siluro indopacifico	ONU
Perciformes	Polyprionidae	Polyprion americanus	Cernia o dotto	WRF
Perciformes	Polyprionidae	Polyprion oxygeneios	Cernia o dotto oceanico	WHA
Perciformes	Pomatomidae	Pomatomus saltatrix	Pesce serra	BLU
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Pontinus kuhlii	Scorfano corallino	POI
Decapoda	Portunidae	Portunus pelagicus	Granchio dentellato	SCD
Decapoda	Portunidae	Portunus sanguinolentus	Granchio maculato	UNG
Decapoda	Portunidae	Portunus spp.	Granchio	CRS
Decapoda	Portunidae	Portunus validus	Granchio atlantico	PVQ
Perciformes	Gobiidae	Potamoschistus canestriniii	Ghiozzetto	<u> </u>
Perciformes	Priacanthidae	Priacanthus spp.	Catalufa	BIG
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	Prionace glauca	Verdesca	BSH
Scorpaeniformes	Triglidae	Prionotus spp.	Gallinella oceanica	SRA
Perciformes	Lutjanidae	Pristipomoides filamentosus	Lutiano	PFM
Perciformes	Lutianidae	Pristipomoides multidens	Lutiano	LRI

— 25 -

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Lutjanidae	Pristipomoides typus	Lutiano	LRU
Cypriniformes	Cyprinidae	Probarbus jullieni	Barbo asiatico	PRJ
Decapoda	Cambaridae	Procambarus clarkii	Gambero della Louisiana	RCW
Decapoda	Palinuridae	Projasus bahamondei	Aragostella del Pacifico	РЈН
Cypriniformes	Cyprinidae	Protochondrostoma genei	Lasca	HOG
Perciformes	Sciaenidae	Protonibea diacanthus	Ombrina atlantica	OTI
Osmeriformes	Salangidae	Protosalanx spp.	Pesce ghiaccio	
Decapoda	Peneidae	Protrachypene precipua	Gambero del Pacifico	RRJ
Rajiformes	Rajidae	Psammobatis scobina	Razza oceanica	
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	Psetta maxima	Rombo chiodato	TUR
Pleuronectiformes	Psettodidae	Psettodes spp.	Rombolino	
Perciformes	Carangidae	Pseudocaranx dentex	Carango	TRZ
Zeiformes	Oreosomatidae	Pseudocyttus spp.	Oreo	
Siluriformes	Pangasiidae	Pseudolais micronemus	Pangasio	PGK
Perciformes	Mullidae	Pseudopeneus maculatus	Triglia atlantica	UDU
Perciformes	Mullidae	Pseudopeneus prayensis	Triglia atlantica	GOA
Siluriformes	Pimelodidae	Pseudoplatystoma fasciatum	Pesce gatto sudamericano	UDF
Perciformes	Sciaenidae	Pseudosciaena spp.	Corvina oceanica	
Perciformes	Sciaenidae	Pseudotolithus elongatus	Ombrina atlantica	PSE
Perciformes	Sciaenidae	Pseudotolithus senegalensis	Ombrina atlantica	PSS
Perciformes	Sciaenidae	Pseudotolithus senegallus	Ombrina atlantica	CKL
Perciformes	Sciaenidae	Pseudotolithus typus	Ombrina atlantica	PTY
Rajiformes	Dasyatidae	Pteroplatytrygon violacea	Trigone viola	PLS
Decapoda	Palinuridae	Puerulus spp.	Aragostella indopacifica	URH
Cypriniformes	Cyprinidae	Puntius spp.	Barbo asiatico	FAB
Neogasteropoda	Muricidae	Purpura erinacea	Murice riccio	OBX
Perciformes	Rachycentridae	Rachycentron canadum	Cobia	CBA
Rajiformes	Rajidae	Raja asterias	Razza	JRS
Rajiformes	Rajidae	Raja clavata	Razza	RJC
Rajiformes	Rajidae	Raja miraletus	Razza	JAI
Gadiformes	Gadidae	Raniceps raninus	Musdea atlantica	RCR
Neogasteropoda	Muricidae	Rapana venosa	Lumacone	RPW
Perciformes	Scombridae	Rastrelliger kanacurta	Sgombro indopacifico	RAG
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	Reinhardtius hippoglossoides	Halibut	GHL
Perciformes	Sparidae	Rhabdosargus sarba	Sarago indopacifico	RSS
Cypriniformes	Parastacidae	Rhinichthys umatilla	Cavedano americano	
Rajiformes	Rhinobatidae	Rhinobatos spp.	Pesce chitarra	GUZ
Perciformes	Mugilidae	Rhinomugil corsula	Cefalo indopacifico	RIC
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	Rhizoprionodon acutus	Carcarino	RHA
Rhizostomeae	Rhizostomatidae	Rhizostoma pulmo	Medusa barile	
Perciformes	Lutjanidae	Rhomboplites aurorubens	Lutiano	RPU
Rhizostomeae	Rhizostomatidae	Rhopilema esculentum	Medusa indopacifica	RQU

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Siluriformes	Bagridae	Rita spp.	Siluro asiatico	
Sepiolida	Sepiolidae	Rossia macrosoma	Seppiola	ROA
Veneroida	Veneridae	Ruditapes decussatus	Vongola verace	CTG
Veneroida	Veneridae	Ruditapes philippinarum	Vongola verace	CLJ
** .1	**	D. Iv.	Vongola verace	D.TT.
Veneroida	Veneridae	Ruditapes variegatus	indopacifica	RTV
Cypriniformes	Cyprinidae	Rutilus pigus	Pigo	0.77
Perciformes	Gempylidae	Ruvettus pretiosus	Tirsite o ruvetto	OIL
Cypriniformes	Cobitidae	Sabanejewia larvata	Cobite	BIT
Pterioida	Ostreidae	Saccostrea commercialis	Ostrica concava australe	OYS
Osmeriformes	Salangidae	Salanx chinensis	Pesce ghiaccio	XSC
Osmeriformes	Salangidae	Salanx cuvieri	Pesce ghiaccio	
Gadiformes	Moridae	Salilota australis	Musdea australe	SAO
Salmoniformes	Salmonidae	Salmo salar	Salmone	SAL
Salmoniformes	Salmonidae	Salmo trutta carpio	Carpione	
Salmoniformes	Salmonidae	Salmo trutta fario	Trota fario	
Salmoniformes	Salmonidae	Salmo trutta lacustris	Trota lacustre	
Salmoniformes	Salmonidae	Salmo trutta macrostigma	Trota sarda	
Salmoniformes	Salmonidae	Salmo trutta marmoratus	Trota marmorata	
Cypriniformes	Cyprinidae	Salmophasia bacaila	Carpa asiatica	
Cypriniformes	Cyprinidae	Salmophasia phulo	Carpa asiatica	
Salmoniformes	Salmonidae	Salvelinus alpinus	Salmerino alpino	ACH
Salmoniformes	Salmonidae	Salvelinus fontinalis	Salmerino di fonte	SVF
Perciformes	Percidae	Sander lucioperca	Lucioperca o sandra	FPP
Perciformes	Scombridae	Sarda sarda	Palamita	BON
Clupeiformes	Clupeidae	Sardina pilchardus	Sardina	PIL
Clupeiformes	Clupeidae	Sardina pilchardus	Bianchetto per le forme giovanili	PIL
Clupeiformes	Clupeidae	Sardinella aurita	Alaccia	SAA
Clupeiformes	Clupeidae	Sardinella spp.	Alaccia indopacifica	SIX
Clupeiformes	Clupeidae	Sardinops sagax	Sardina oceanica	СНР
Cypriniformes	Cyprinidae	Sarmarutilus rubilio	Triotto	RTR
Perciformes	Sparidae	Sarpa salpa	Salpa	SLM
Aulopiformes	Synodontidae	Saurida spp.	Pesce lucertola	SZX
Arcoida	Arcidae	Scapharca spp.	Scrigno di venere	FTX
Cypriniformes	Cyprinidae	Scardinius erythrophthalmus	Scardola	SRE
Perciformes	Scaridae	Scarus spp	Pesce pappagallo	USX
Perciformes	Centrolophidae	Scedophilus ovalis	Centrofolo viola	HDV
Perciformes	Centrolophidae	Schedophilus velaini	Centrofolo oceanico	SEY
Siluriformes	Ariidae	Sciades couma	Pesce gatto	CVE
Siluriformes	Ariidae	Sciades passany	Pesce gatto marino	CVE
Siluriformes	Ariidae	Sciades proops	Pesce gatto marino	AXP
Perciformes				
recuiormes	Sciaenidae	Sciaena umbra	Corvina	CBM

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Sciaenidae	Sciaenops ocellatus	Ombrina atlantica	RDM
Perciformes	Nemipteridae	Scolopsis spp.	Scolopero	MOB
Perciformes	Scombridae	Scomber australasicus	Sgombro australe	MAA
D : C	C 1 - i 1	G 1 1:	Lanzardo o sgombro	777.4.4
Perciformes	Scombridae	Scomber colias	occhione Lanzardo o sgombro	VMA
Perciformes	Scombridae	Scomber japonicus	occhione	MAS
Perciformes	Scombridae	Scomber scombrus	Sgombro	MAC
Beloniformes	Scomberesocidae	Scomberesox saurus	Costardella	SAU
Perciformes	Carangidae	Scomberoides lysan	Carango indopacifico	OBY
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus brasiliensis	Maccarello reale	BRS
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus cavalla	Maccarello reale	KGM
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus commerson	Maccarello reale	COM
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus guttatus	Maccarello indopacifico	GUT
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus koreanus	Maccarello reale	KOS
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus maculatus	Maccarello reale	SSM
Perciformes	Scombridae	Scomberomorus niphonius	Maccarello reale	NPH
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	Scophthalmus rhombus	Rombo liscio o soaso	BLL
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Scorpaena cardinalis	Scorfano australe	
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Scorpaena elongata	Scorfano	EZS
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Scorpaena notata	Scorfanotto	SNQ
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Scorpaena porcus	Scorfano nero	BBS
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Scorpaena scrofa	Scorfano	RSE
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	Scorpaena stephanica	Scorfano atlantico	SVV
Squaliformes	Scyliorhinidae	Scyliorhinus canicula	Gattuccio	SYC
Squaliformes	Scyliorhinidae	Scyliorhinus capensis	Gattuccio atlantico	SYP
Squaliformes	Scyliorhinidae	Scyliorhinus retifer	Gattuccio oceanico	SYF
Squaliformes	Scyliorhinidae	Scyliorhinus stellaris	Gattopardo	SYT
Decapoda	Portunidae	Scylla serrata	Granchio indopacifico	MUD
Decapoda	Scyllaridae	Scyllarides brasiliensis	Cigala atlantica	YLI
Decapoda	Scyllaridae	Scyllarides herklotsii	Magnosa atlantica	YLK
Decapoda	Scyllaridae	Scyllarides latus	Cigala o magnosa	YLL
Decapoda	Scyllaridae	Scyllarus arctus	Magnosella	SCY
Scorpaeniformes	Sebastidae	Sebastes alutus	Scorfano del Pacifico	OPP
Scorpaeniformes	Sebastidae	Sebastes capensis	Scorfano oceanico	REC
Scorpaeniformes	Sebastidae	Sebastes mentella	Scorfano atlantico	REB
Perciformes	Carangidae	Selaroides leptolepis	Suro indopacifico	TRY
Veneroida	Veneridae	Semele solida	Vongola oceanica	TUW
Sepiida	Sepiidae	Sepia aculeata	Seppia indopacifica	EJA
Sepiida	Sepiidae	Sepia andreana	Seppia indopacifica	EJN
Sepiida	Sepiidae	Sepia australis	Seppia australe	EJT
Sepiida	Sepiidae	Sepia bertheloti	Seppia atlantica	EJB
Sepiida	Sepiidae	Sepia brevimana	Seppia indopacifica	EIJ

— 28 -

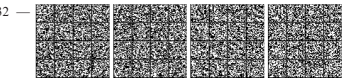
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Sepiida	Sepiidae	Sepia elegans	Seppietta	EJE
Sepiida	Sepiidae	Sepia esculenta	Seppia indopacifica	EJK
Sepiida	Sepiidae	Sepia lycidas	Seppia indopacifica	EIY
Sepiida	Sepiidae	Sepia officinalis	Seppia	CTC
Sepiida	Sepiidae	Sepia orbignyana	Seppia pizzuta	IAR
Sepiida	Sepiidae	Sepia pharaonis	Seppia indopacifica	IAH
Sepiida	Sepiidae	Sepia prashadi	Seppia indopacifica	ЕЈН
Sepiida	Sepiidae	Sepia recurvirostra	Seppia indopacifica	IAE
Sepiida	Sepiidae	Sepiella inermis	Seppia indopacifica	ILR
Sepiida	Sepiidae	Sepiella japonica	Seppia del Pacifico	IEJ
Sepiolida	Sepiolidae	Sepiola rondeleti	Seppiola	CTR
Teuthoidea	Loliginidae	Sepioteuthis lessoniana	Calamaro oceanico	UHL
Perciformes	Carangidae	Seriola carpenteri	Ricciola atlantica	RLR
Perciformes	Carangidae	Seriola dumerili	Ricciola	AMB
Perciformes	Carangidae	Seriola lalandi	Ricciola oceanica	YTC
Perciformes	Carangidae	Seriola nigrofasciata	Ricciola oceanica	RNJ
Perciformes	Carangidae	Seriola quinqueradiata	Ricciola del Pacifico	AMJ
Perciformes	Carangidae	Seriola rivoliana	Ricciola oceanica	YTL
Perciformes	Centrolophidae	Seriolella brama	Ricciola australe	SEM
Perciformes	Centrolophidae	Seriolella punctata	Ricciola australe	SEP
Perciformes	Serranidae	Serranus cabrilla	Sciarrano o perchia	CBR
Perciformes	Serranidae	Serranus hepatus	Sciarrano	SRJ
Perciformes	Serranidae	Serranus scriba	Sciarrano	SRK
Perciformes	Gobiidae	Sicydium punctatum	Gobbio atlantico	
Perciformes	Gobiidae	Sicyopterus lagocephalus	Ghiozzo oceanico	IYL
Perciformes	Serranidae	Siganus spp.	Cernia indopacifica	SPI
Perciformes	Sillaginidae	Sillaginopsis panijus	Sillago	SIJ
Perciformes	Siganidae	Sillago bassensis	Sillago	
Perciformes	Sillaginidae	Sillago ciliata	Sillago	SLK
Perciformes	Sillaginidae	Sillago japonica	Sillago	
Perciformes	Sillaginidae	Sillago maculata	Sillago	ILM
Perciformes	Sillaginidae	Sillago sihama	Sillago	ILS
Siluriformes	Siluridae	Silurus glanis	Siluro	SOM
Veneroida	Solecurtidae	Sinonovacula constricta	Lattaro indopacifico	SVT
Pleuronectiformes	Soleidae	Solea aegyptiaca	Sogliola	EGY
			Sogliola dal porro o	
Pleuronectiformes	Soleidae	Solea lascaris	sogliola	SOS
Pleuronectiformes	Soleidae	Solea senegalensis	Sogliola atlantica	OAL
Pleuronectiformes	Soleidae	Solea solea	Sogliola	SOL
Veneroida	Solecurtidae	Solecurtus strigilatus	Lattaro Cappalunga	UUT
Veneroida	Solenidae	Solen vagina	o cannolicchio	ONK
Decapoda	Solenoceridae	Solenocera agassizi	Gambero del Pacifico	SOK



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Decapoda	Solenoceridae	Solenocera crassicornis	Gambero indopacifico	SOJ
Decapoda	Solenoceridae	Solenocera melantho	Gambero rosso indopacifico	SQH
Decapoda	Solenoceridae	Solenocera membranacea	Gambero	SKM
Perciformes	Sparidae	Sparus aurata	Orata	SBG
Siluriformes	Bagridae	1	Siluro asiatico	BGA
Siluriformes		Sperata app		DUA
Echinoida Echinoida	Bagridae Toxopneustidae	Sperata spp.	Siluro asiatico Riccio di mare	FKG
		Sphaerechinus granularis		
Perciformes Perciformes	Sphyraenidae	Sphyraena sphyraena	Luccio di mare	YRS
	Sphyraenidae	Sphyraena spp.	Barracuda	BAR
Carcharhiniformes	Sphyrnidae	Sphyrna tudes	Pesce stampella	SPQ
Carcharhiniformes	Sphyrnidae	Sphyrna zygaena	Pesce martello	SPZ
Perciformes	Centracanthidae	Spicara spp.	Menola	PIC
Veneroida	Mactridae	Spisula solidissima	Spisola atlantica	CLB
Veneroida	Mactridae	Spisula subtruncata	Spisola	ULT
Perciformes	Sparidae	Spondyliosoma cantharus	Tanuta	BRB
Ostreoida	Spondylidae	Spondylus gaederopus	Canestrello rosso	DYD
Clupeiformes	Clupeidae	Spratelloides gracilis	Spratto indopacifico	SRH
Clupeiformes	Clupeidae	Sprattus sprattus	Papalina o spratto	SPR
Cypriniformes	Cyprinidae	Squalius cephalus	Cavedano	LPK
Squaliformes	Squalidae	Squalus acanthias	Spinarolo	DGS
Squaliformes	Squalidae	Squalus blainville	Spinarolo	QUB
Squaliformes	Squalidae	Squalus suckleyi	Spinarolo del Pacifico	QYW
Squaliformes	Squatinidae	Squatina squatina	Squadro o pesce angelo	AGN
Stomatopoda	Squillidae	Squilla mantis	Pannocchia o canocchia	MTS
Perciformes	Sparidae	Stenotomus chrysops	Sarago atlantico	SCP
Holothuroidea	Stichopodidae	Stichopus regalis	Oloturia, cetriolo di mare	JCR
Clupeiformes	Engraulidae	Stolephorus commersonnii	Alice indopacifica	ESR
Clupeiformes	Engraulidae	Stolephorus indicus	Alice indopacifica	ESI
Clupeiformes	Engraulidae	Stolephorus spp.	Alice oceanica	STO
Echinodermata	Echinoidea	Strongylocentrotus droebachiensis	Riccio di mare atlantico	UYD
Echinoida	Strongylocentrotidae	Strongylocentrotus droebachiensis	Riccio di mare oceanico	
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	Syacium micrurum	Zanchetta atlantica	YAM
Perciformes	Labridae	Symphodus tinca	Tordo pavone	
Rajiformes	Rajidae	Sympterygia bonapartii	Razza atlantica	YBQ
Pleuronectiformes	Soleidae	Synaptura spp.	Sogliola oceanica	Ì
Pleuronectiformes	Soleidae	Synapturichthys kleinii	Sogliola turca o sogliola	KSY
Cypriniformes	Cyprinidae	Systomus sarana	Savetta asiatica	PUS
Perciformes	Gobiidae	Taenioides cirratus	Ghiozzo indopacifico	
Veneroida	Veneridae	Tagelus dombeii	Cannolicchio del Pacifico	TGZ
Veneroida	Veneridae	Tapes aureus	Longone	
Veneroida	Veneridae	Tawera elliptica	Vongola oceanica	TWG

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Arcoida	Arcidae	Tegillarca granosa	Arca indopacifica	BLC
Cypriniformes	Cyprinidae	Telestes muticellus	Vairone	
Clupeiformes	Clupeidae	Tenualosa ilisha	Alosa orientale	HIL
Perciformes	Istiophoridae	Tetrapturus belone	Aguglia imperiale	MSP
Decapoda	Portunidae	Thalamita crenata	Granchio nuotatore	TLK
Decapoda	Scyllaridae	Thenus orientalis	Magnosa indopacifica	THQ
Perciformes	Scombridae	Thunnus maccoyii	Tonno australe	SBF
Perciformes	Scombridae	Thunnus alalunga	Alalunga	ALB
Perciformes	Scombridae	Thunnus albacares	Tonno a pinne gialle	YFT
Perciformes	Scombridae	Thunnus obesus	Tonno obeso	BET
Perciformes	Scombridae	Thunnus orientalis	Tonno del Pacifico o Tonno oceanico	PBF
Perciformes	Scombridae	Thunnus thynnus	Tonno o tonno rosso	BFT
Perciformes	Scombridae	Thunnus tonggol	Tonno indopacifico	LOT
Salmoniformes	Salmonidae	Thymallus thymallus	Temolo	TLV
Perciformes	Gempylidae	Thyrsites atun	Ruvetto australe	SNK
Perciformes	Cichlidae	Tilapia spp.	Tilapia	TLP
Cypriniformes	Cyprinidae	Tinca tinca	Tinca	FTE
Veneroida	Veneridae	Tivela mactroides	Vongola atlantica	TVM
Teuthoidea	Ommastrephidae	Todarodes pacificus	Totano del Pacifico	SQJ
Teuthoidea	Ommastrephidae	Todarodes sagittatus	Totano	SQE
Teuthoidea	Ommastrephidae	Todaropsis eblanae	Totano	TDQ
Torpediniformes	Torpedinidae	Torpedo marmorata	Torpedine marmorata	TTR
Torpediniformes	Torpedinidae	Torpedo torpedo	Torpedine	TTV
Perciformes	Carangidae	Trachinotus blochii	Leccia indopacifica	POO
Perciformes	Carangidae	Trachinotus botla	Leccia indopacifica	TCO
Perciformes	Carangidae	Trachinotus ovatus	Leccia stella	POP
Perciformes	Trachinidae	Trachinus spp.	Tracina	WEX
Perciformes	Carangidae	Trachurus mediterraneus	Suro o sugarello	HMM
Perciformes	Carangidae	Trachurus murphyi	Sugarello australe	CJM
Perciformes	Carangidae	Trachurus picturatus	Suro o sugarello	JAA
Perciformes	Carangidae	Trachurus trachurus	Suro o sugarello	НОМ
Perciformes	Carangidae	Trachynotus glaucus	Leccia stella	POP
Decapoda	Penaeidae	Trachysalambria spp	Gambero del Pacifico	
Veneroida	Veneridae	Transennella pannosa	Vongola del Pacifico	NWP
Perciformes	Trichiuridae	Trichiurus lepturus	Pesce coltello	LHT
Perciformes	Trichiuridae	Trichiurus savala	Pesce coltello indopacifico o Coltello indopacifico	SVH
Perciformes	Osphronemidae	Trichogaster fasciata	Gurami	OAF
Perciformes	Osphronemidae	Trichogaster spp.	Gurami	GOM
Scorpaeniformes	Triglidae	Trigla lyra	Gallinella o cappone	GUN
Scorpaeniformes	Triglidae	Trigloporus lastoviza	Gallinella o cappone	CTZ
Gadiformes	Gadidae	Trisopterus luscus	Busbana bruna	BIB

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Gadiformes	Gadidae	Trisopterus minutus	Cappellano o busbana	POD
Neogasteropoda	Muricidae	Trophon spp.	Murice del Pacifico	FPX
Beloniformes	Belonidae	Tylosurus acus imperialis	Aguglia imperiale	AND
Perciformes	Sciaenidae	Umbrina canariensis	Ombrina oceanica	UCA
Perciformes	Sciaenidae	Umbrina canosai	Ombrina atlantica	CKY
Perciformes	Sciaenidae	Umbrina cirrosa	Ombrina	COB
Perciformes	Sciaenidae	Umbrina ronchus	Ombrina atlantica	UMO
Perciformes	Mullidae	Upeneus spp.	Triglia oceanica	GOX
Perciformes	Uranoscopidae	Uranoscopus albesca	Lucerna atlantica	UIZ
Perciformes	Uranoscopidae	Uranoscopus cadenati	Lucerna atlantica	UJB
Perciformes	Uranoscopidae	Uranoscopus scaber	Pesce prete o lucerna	UUC
Teuthoidea	Teuthida	Uroteuthis chinensis	Calamaro del Pacifico	ОЈН
Teuthoidea	Teuthida	Uroteuthis duvauceli	Calamaro indopacifico	OJD
Teuthoidea	Teuthida	Uroteuthis edulis	Calamaro indopacifico	OJE
Teuthoidea	Loliginidae	Uroteuthis sibogae	Calamaro del Pacifico	ОЛ
Teuthoidea	Teuthida	Uroteuthis singhalensis	Calamaro indopacifico	OJN
Perciformes	Serranidae	Variola louti	Sciarrano	VRL
Veneroida	Veneridae	Venerupis pullastra	Longone	CTS
Veneroida	Veneridae	Venerupis rhomboides	Longone	VNR
Veneroida	Veneridae	Venus casina	Tartufo di fondale	KFA
Veneroida	Veneridae	Venus verrucosa	Tartufo o noce	VEV
Siluriformes	Siluridae	Wallago attu	Siluro asiatico	WAA
Beloniformes	Belonidae	Xenentodon cancila	Aguglia indopacifica	XTC
Perciformes	Xiphiidae	Xiphias gladius	Pesce spada	SWO
Decapoda	Penaeidae	Xiphopenaeus kroyeri	Gambero oceanico	BOB
Perciformes	Labridae	Xyrichtys novacula	Pesce pettine	XYN
Rajiformes	Rajidae	Zearaja nasuta	Razza australe	ZRN
Zeiformes	Zeidae	Zenopsis conchifer	Zeo oceanico	JOS
Zeiformes	Zeidae	Zeus capensis	Pesce S. Pietro oceanico	ZCP
Zeiformes	Zeidae	Zeus faber	Pesce S. Pietro	JOD
Perciformes	Gobiidae	Zosterisessor ophiocephalus	Ghiozzo gò	GBO
Pterioida	Chlamydinae	Zygochlamys patagonica	Canestrello australe	ZYP



<sup>\*</sup> Se allevato

Allegato 2

Anagrafica del soggetto richiedente

XXX XXX XXX Al Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali Direzione Generale della Pesca Marittima e Acquacoltura Via XX Settembre, 20 00187 ROMA

<u>pemac.segreteria@politicheagricole.it</u> <u>pemac3@politicheagricole.it</u>

Data e luogo della richiesta: XXX, xx/xx/xx

Protocollo richiesta: xxx

Oggetto: Denominazione in lingua italiana dei prodotti della pesca di interesse

commerciale

Ordine	Famiglia	Denominazione scientifica	Denominazione provvisoria
XXX	XXX	Xxx xxx	Xxx xxx

17A07599



DECRETO 23 ottobre 2017.

Approvazione delle modifiche allo statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP.

#### IL DIRIGENTE DELLA PQAI IV

DELLA DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE DELLA QUALITÀ AGROALIMENTARE E DELL'IPPICA

Visto il regolamento (CE) n. 1151/2012 del Consiglio del 21 novembre 2012 relativo ai regimi di qualità dei prodotti agricoli ed alimentari;

Vista la legge 21 dicembre 1999, n. 526, recante disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee – legge comunitaria 1999;

Visto l'art. 14 della citata legge 21 dicembre 1999, n. 526, ed in particolare il comma 15, che individua le funzioni per l'esercizio delle quali i Consorzi di tutela delle DOP, delle IGP e delle STG possono ricevere, mediante provvedimento di riconoscimento, l'incarico corrispondente dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali;

Visti i decreti ministeriali 12 aprile 2000, pubblicati nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana – Serie generale – n. 97 del 27 aprile 2000, recanti disposizioni generali relative ai requisiti di rappresentatività dei Consorzi di tutela delle denominazioni di origine protette (DOP) e delle indicazioni geografiche protette (IGP), e individuazione dei criteri di rappresentanza negli organi sociali dei Consorzi di tutela delle denominazioni di origine protette (DOP) e delle indicazioni geografiche protette (IGP), emanati dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali in attuazione dell'art. 14, comma 17, della citata legge n. 526/1999;

Visto il decreto 12 settembre 2000, n. 410 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana – Serie generale – n. 9 del 12 gennaio 2001 con il quale, in attuazione dell'art. 14, comma 16, della legge n. 526/1999, è stato adottato il regolamento concernente la ripartizione dei costi derivanti dalle attività dei Consorzi di tutela delle DOP e delle IGP incaricati dal Ministero;

Visto il decreto 12 ottobre 2000 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana – Serie generale - n. 272 del 21 novembre 2000 con il quale, conformemente alle previsioni dell'art. 14, comma 15, lettera d) sono state impartite le direttive per la collaborazione dei Consorzi di tutela delle DOP e delle IGP con l'Ispettorato centrale repressione frodi, ora Ispettorato centrale della tutela della qualità e repressioni frodi dei prodotti agroalimentari – ICQRF, nell'attività di vigilanza;

Visto il regolamento (CE) n. 1236/1996 della Commissione del 10 luglio 1996, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea L. 163 del 2 luglio 1996 con il quale è stata registrata la denominazione di origine protetta «Fiore Sardo»;

Visto il decreto del 18 gennaio 2016, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana - Serie generale - n. 26 del 2 febbraio 2016, con il quale è stato | 17A07658

attribuito al Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP il riconoscimento e l'incarico a svolgere le funzioni di cui all'art. 14, comma 15, della legge 21 dicembre 1999, n. 526 per la DOP «Fiore Sardo»;

Vista la legge 28 luglio 2016 n. 154, ed in particolare l'art. 2 che ha introdotto il comma 17-bis all'art. 53, della legge n. 128/1999 e s.m.i. in base al quale lo statuto dei consorzi di tutela deve prevedere che il riparto degli amministratori da eleggere sia effettuato in base ad un criterio che assicuri l'equilibrio tra i sessi;

Visto che il Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP ha adeguato il proprio statuto alle previsioni di cui all'art. 2 della legge 28 luglio 2016 n. 154 e lo ha trasmesso a mezzo pec per l'approvazione in data 21 settembre 2017, prot. Mipaaf n. 69786;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche, ed in particolare l'art. 16, lettera d);

Vista la direttiva direttoriale 2017 della Direzione generale per la promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica del 20 marzo 2017, in particolare l'art. 1, comma 4, con la quale i titolari degli uffici dirigenziali non generali, in coerenza con i rispettivi decreti di incarico, sono autorizzati alla firma degli atti e dei provvedimenti relativi ai procedimenti amministrativi di competenza;

Ritenuto pertanto necessario procedere all'approvazione dello statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP nella nuova versione registrata presso l'ufficio delle entrate in data 19 settembre 2017 al n. 116 di repertorio ed al n. 8907 di raccolta, con atto a firma del notaio Gianni Fancello;

## Decreta:

# Articolo unico

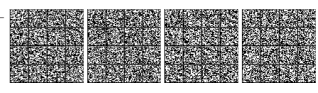
Sono approvate le modifiche al testo dello statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP. registrato presso l'ufficio delle entrate in data 19 settembre 2017 al n. 116 di repertorio ed al n. 8907 di raccolta, con atto a firma del notaio Gianni Fancello.

Il presente decreto è pubblicato nella Gazzetta Ufficia*le* della Repubblica italiana.

Roma, 23 ottobre 2017

Il dirigente: Polizzi

— 34 -



DECRETO 31 ottobre 2017.

## Cancellazione di varietà di specie foraggere dal relativo registro nazionale.

#### IL DIRETTORE GENERALE

DELLO SVILUPPO RURALE

Vista la legge 25 novembre 1971, n. 1096 e successive modifiche e integrazioni, che disciplina l'attività sementiera ed in particolare gli articoli 19 e 24 che prevedono l'istituzione obbligatoria, per ciascuna specie di coltura, dei registri di varietà aventi lo scopo di permettere l'identificazione delle varietà stesse;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 novembre 1972, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 44 del 17 febbraio 1973, relativo al'istituzione dei «Registri obbligatori delle varietà»;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065 recante il regolamento di esecuzione della legge 25 novembre 1971, n. 1096;

Visto il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, recante «Riforma dell'organizzazione del Governo, a norma dell'art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59»;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, relativo alle «Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche», in particolare l'art. 4, commi 1 e 2 e l'art. 16, comma 1;

Visto il decreto della Presidenza del Consiglio dei ministri del 27 febbraio 2013, n. 105, concernente il regolamento di organizzazione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali e successive modifiche e integrazioni;

Visto il decreto del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali del 13 febbraio 2014, registrato alla Corte dei conti, recante individuazione degli Uffici dirigenziali di livello non generale;

Visti i propri decreti con i quali sono state iscritte nel relativo registro, ai sensi dell'art. 19 della legge n. 1096/71, le varietà di specie foraggere indicate nel dispositivo, per le quali è stato indicato a suo tempo il nominativo del responsabile della conservazione in purezza;

Viste le richieste dei responsabili della conservazione in purezza delle varietà indicate nel dispositivo, volte a ottenere la cancellazione delle varietà medesime dal registro nazionale;

Considerato che nella riunione del Gruppo di lavoro permanente per la protezione delle piante, Sezione sementi, del 10 ottobre 2017 si è ritenuto che le varietà per le quali è stata chiesta la cancellazione non rivestono particolari interessi in ordine generale;

Ritenuto che non sussistano motivi ostativi all'accoglimento delle proposte sopra menzionate;

# Decreta:

# Articolo unico

Ai sensi dell'art. 17-bis, quarto comma, lettera b), del decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065, le sotto elencate varietà, iscritte o rinnovate nel registro nazionale delle varietà di specie di piante agrarie con i decreti a fianco indicati, sono cancellate dal registro medesimo:

Specie	Varietà	Codice SIAN	Responsabile della conservazione in purezza	Decreto di iscrizione/rinnovo
Festuca arundinacea	9Fell	12345	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 19 luglio 2012
Festuca arundinacea	Barchabal	11781	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 2 agosto 2010
Loglio perenne	Barclaudia	11162	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 27 ottobre 2009
Loglio perenne	ER2703	10477	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 7 aprile 2008
Loglio perenne	Pinte	12344	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 19 luglio 2012

— 35 -

Il presente decreto entrerà in vigore il giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 31 ottobre 2017

*Il direttore generale:* GATTO

17A07656

# MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Dell'Angelo società cooperativa», in Rieti e nomina del commissario liquidatore.

# IL MINISTRO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze della revisione della Confederazione cooperative italiane concluse con la proposta di adozione del provvedimento di scioglimento ex art. 2545-septie-sdecies del codice civile nei confronti della società cooperativa «Dell'Angelo società cooperativa»;

Vista l'istruttoria effettuata dalla competente Divisione VI dalla quale sono emersi gli estremi per l'adozione del provvedimento di liquidazione coatta amministrativa ex art. 2545-terdecies del codice civile;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, dalla quale si evince che l'ultimo bilancio depositato dalla cooperativa, riferito all'esercizio al 31 dicembre 2012, evidenzia una condizione di sostanziale insolvenza in quanto, a fronte di un attivo patrimoniale di € 89.739,00, si riscontra una massa debitoria di € 202.789,00 ed un patrimonio netto negativo di € -116,781,00;

Considerato che in data 13 luglio 2016 e stato assolto l'obbligo di cui all'art. 7 della legge 7 agosto 1990, n. 241, dando comunicazione dell'avvio del procedimento a tutti i soggetti interessati, che non hanno formulato osservazioni e/o controdeduzioni;

Considerato che la situazione patrimoniale dell'ente appare ad oggi immutata, a quanto risulta dalla citata documentazione acquisita agli atti, e che il mancato deposito dei bilanci dall'esercizio 2013 concreterebbe comunque una causa di scioglimento dell'ente medesimo, con conseguente liquidazione;

Vista la nota con la quale la Confederazione cooperative italiane ha comunicato che la cooperativa in argomento non è più iscritta negli elenchi dell'Associazione stessa;

Visto l'art. 2545-terdecies del codice civile e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Considerato che il nominativo del professionista cui affidare l'incarico di commissario liquidatore è stato estratto attraverso un sistema informatico, a cura della competente Direzione generale, da un elenco selezionato su base regionale e in considerazione delle dichiarazioni di disponibilità all'assunzione dell'incarico presentate dai professionisti interessati, ai sensi della nota in data 25 giugno 2015, contenente «Aggiornamento della banca dati dei professionisti interessati alla attribuzione di incarichi ex articoli 2545-sexiesdecies, 2545-septiesdecies, secondo comma e 2545-octiesdecies c.c.», pubblicata sul sito internet del Ministero;

Decreta:

#### Art. 1.

La società cooperativa «Dell'Angelo società cooperativa», con sede in Rieti (codice fiscale 00883030579) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore il dott. Pier Luigi Coccia, nato a Rieti il 12 aprile 1962 (c.f. CCCPLG62D12H282O), e domiciliato in Rieti, via Sanizi, n. 19.

#### Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinnanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 9 ottobre 2017

Il Ministro: Calenda

17A07662

— 36 -



DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata», in San Giovanni Valdarno e nomina del commissario liquidatore.

## IL MINISTRO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze ispettive dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della società cooperativa «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata»;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, dalla quale si evince che l'ultimo bilancio depositato dalla cooperativa, riferito all'esercizio al 31 dicembre 2013, evidenzia una condizione di sostanziale insolvenza in quanto, a fronte di un attivo patrimoniale di  $\in$  18.826,00, si riscontra una massa debitoria di  $\in$  33.296,00 ed un patrimonio netto negativo di  $\in$  14.470,00;

Considerato che è stato assolto l'obbligo di cui all'art. 7 della legge 7 agosto 1990, n. 241, dando comunicazione dell'avvio del procedimento a tutti i soggetti interessati, che non hanno formulato osservazioni e/o controdeduzioni;

Considerato che la situazione patrimoniale dell'ente appare ad oggi immutata, a quanto risulta dalla citata documentazione acquisita agli atti, e che il mancato deposito dei bilanci dall'esercizio 2014 concreterebbe comunque una causa di scioglimento dell'ente medesimo, con conseguente liquidazione;

Visto l'art. 2545-terdecies del codice civile e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Considerato che il nominativo del professionista cui affidare l'incarico di commissario liquidatore è stato estratto attraverso un sistema informatico, a cura della competente Direzione generale, da un elenco selezionato su base regionale e in considerazione delle dichiarazioni di disponibilità all'assunzione dell'incarico presentate dai professionisti interessati, ai sensi della nota in data 25 giugno 2015, contenente «Aggiornamento della banca dati dei professionisti interessati alla attribuzione di incarichi ex articoli 2545-sexiesdecies, 2545-septiesdecies, secondo comma e 2545-octiesdecies c.c.», pubblicata sul sito internet del Ministero;

#### Decreta:

#### Art. 1.

La società cooperativa «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata», con sede in San Giovanni Valdarno (AR) codice fiscale 02076200514 è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominata commissario liquidatore la dott.ssa Caterina Rossi (codice fiscale RSS CRN 88M51 D612F), nata a Firenze (FI) l'11 agosto 1988, domiciliata in Prato, Viale Vittorio Veneto, n. 80.

#### Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinnanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 9 ottobre 2017

Il Ministro: Calenda

17A07663

# PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

ORDINANZA 30 ottobre 2017.

Ulteriori disposizioni di protezione civile per il superamento della situazione di criticità determinatasi in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di febbraio e marzo 2015, nel territorio della Regione Abruzzo. Proroga contabilità speciale. (Ordinanza n. 488).

## IL CAPO DEL DIPARTIMENTO

DELLA PROTEZIONE CIVILE

Visto l'art. 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto l'art. 107 del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112;

Visto il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401;

Vista la delibera del Consiglio dei ministri del 29 aprile 2015, con la quale è stato dichiarato, fino al centottantesimo giorno dalla data del medesimo provvedimento, lo stato di emergenza in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di febbraio e marzo 2015 nel territorio della Regione Abruzzo e la de-

libera del Consiglio dei ministri del 6 novembre 2015 con la quale il predetto stato di emergenza è stato prorogato fino al 23 aprile 2016;

Viste le ordinanze del capo del Dipartimento della protezione civile n. 256 del 26 maggio 2015, n. 336 dell'11 aprile 2016 e n. 416 del 28 novembre 2016;

Ravvisata la necessità di assicurare il completamento, senza soluzioni di continuità, degli interventi finalizzati al superamento del contesto critico in rassegna, anche in un contesto di necessaria prevenzione da possibili situazioni di pericolo per la pubblica e privata incolumità;

Ritenuto, quindi, necessario, adottare un'ordinanza ai sensi dell'art. 5, commi 4-ter e 4-quater della citata legge n. 225/1992, con cui consentire la prosecuzione, in regime ordinario, delle iniziative finalizzate al superamento della situazione di criticità in atto;

Vista la nota della Regione Abruzzo prot. n. RA/0256728 del 5 ottobre 2017;

D'intesa con la Regione Abruzzo;

Di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze;

# Dispone:

#### Art. 1.

- 1. Al fine di consentire il completamento delle attività già programmate ai sensi delle ordinanze del Capo del Dipartimento della protezione civile in premessa indicate, il dott. Antonio Iovino, dirigente della Regione Abruzzo Soggetto responsabile ai sensi dell'ordinanza del capo del Dipartimento della protezione civile n. 416 del 28 novembre 2016, titolare della contabilità speciale n. 5955, è autorizzato a mantenere aperta la predetta contabilità fino al 30 settembre 2019.
- 2. Restano fermi gli obblighi di rendicontazione ai sensi dell'art. 5, comma 5-*bis*, della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni e integrazioni.

La presente ordinanza sarà pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 30 ottobre 2017

Il capo del Dipartimento: Borrelli

17A07651

# ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

# AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1022/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER LATTATO S.A.L.F.

Confezioni:

ml;

A.I.C. n. 030723 011 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 100 ml:

A.I.C. n. 030723 035 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml:

A.I.C. n. 030723 050 - «soluzione per infusione» 1 sacca 500

A.I.C. n. 030723 062 - «soluzione per infusione» 1 sacca 1000

ml;
A.I.C. n. 030723 074 - «soluzione per infusione» 1 sacca 3000 ml;

 $A.I.C.\ n.\ 030723\ 112$  - «soluzione per infusione» 1 flaconcino  $500\ ml;$ 

A.I.C. n. 030723 124 - «soluzione per infusione» 15 sacche PVC free 500 ml:

 $A.I.C.\ n.\ 030723\ 136$  - «soluzione per infusione» 10 sacche PVC free  $1000\ ml.$ 

Titolare A.I.C.: S.A.L.F. S.p.a. Laboratorio farmacologico.

Procedura nazionale, con scadenza l'8 novembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

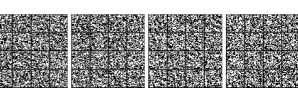
In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale.

17A07668

— 38 -



Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Acetato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1024/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER ACETATO S.A.L.F.

Confezioni:

A.I.C. n. 030721 029 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030721 056 - «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;

A.I.C. n. 030721 094 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030721 106 - «soluzione per infusione» 15 sacche PVC free da 500 ml;

 $A.I.C.\,n.\,030721\,118$  - «soluzione per infusione» 10 sacche PVC free da  $1000\,ml.$ 

Titolare A.I.C.: S.A.L.F. S.p.a. Laboratorio farmacologico.

Procedura nazionale, con scadenza il 17 dicembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. i farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale.

# 17A07669

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Monico», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1021/2017 del 18 ottobre 2017

 $L'autorizzazione \ all'immissione \ in \ commercio \ del \ medicinale RINGER \ LATTATO \ MONICO.$ 

Confezioni:

A.I.C. n. 030871 014 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 50 ml; A.I.C. n. 030871 026 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 100 ml;

 $A.I.C.\ n.\ 030871\ 038$  «soluzione per infusione» 1 flaconcino 250 ml;

A.I.C. n. 030871 040 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030871 053 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 1000 ml;

A.I.C. n. 030871 103 «soluzione per infusione» 1 sacca 50 ml;

A.I.C. n. 030871 115 «soluzione per infusione» 1 sacca 100 ml;

A.I.C. n. 030871 127 «soluzione per infusione» 1 sacca 250 ml;

A.I.C. n. 030871 139 «soluzione per infusione» 1 sacca 500 ml;

A.I.C. n. 030871 141 «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;

Titolare A.I.C.: Monico S.p.a.

Procedura nazionale, con scadenza l'8 novembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale.

#### 17A07670

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Galenica Senese», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1020/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER LATTATO GALENICA SENESE.

Confezioni:

A.I.C. n. 029870 019 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 50 ml; A.I.C. n. 029870 021 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 100 ml;

A.I.C. n. 029870 033 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 250 ml;

 $A.I.C.\ n.\ 029870\ 045$  «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

 $A.I.C.\ n.\ 029870\ 058$  «soluzione per infusione» 1 flaconcino 1000 ml;

A.I.C. n. 029870 060 «soluzione per infusione» 1 sacca 50 ml;

A.I.C. n. 029870 072 «soluzione per infusione» 1 sacca 100 ml;

A.I.C. n. 029870 084 «soluzione per infusione» 1 sacca 250 ml;



A.I.C. n. 029870 096 «soluzione per infusione» 1 sacca 500 ml;

A.I.C. n. 029870 108 «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;

A.I.C. n. 029870 110 «soluzione per infusione» 1 sacca 2000 ml;

A.I.C. n. 029870 122 «soluzione per infusione» 1 sacca 3000 ml;

A.I.C. n. 029870 134 «soluzione per infusione» 1 sacca 5000 ml;

 $A.I.C.\ n.\ 029870\ 146$  «soluzione per infusione» 1 flaconcino PP 500 ml;

 $A.I.C.\ n.\ 029870\ 159$  «soluzione per infusione» 20 flaconcini PP 500 ml.

Titolare A.I.C.: Industria farmaceutica Galenica Senese S.r.l.

Procedura nazionale, con scadenza l'8 novembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale.

17A07671

# CAMERA DI COMMERCIO DI CATANIA, RAGUSA, SIRACUSA DELLA SICILIA ORIENTALE

# Comunicato concernente i marchi di identificazione dei metalli preziosi

Ai sensi dell'art. 29 del regolamento sulla disciplina dei titoli e dei marchi di identificazione dei metalli preziosi, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 30 maggio 2002, n. 150, si rende noto che la sotto elencata impresa già assegnataria del marchio di identificazione a fianco indicato, ha cessato l'attività di «artigiano orafo».

L'impresa ha consegnato i punzoni in dotazione per la dovuta deformazione e la denuncia per lo smarrimento di un punzone:

marchio: 34CT, ragione sociale: Giuffrida Maria, sede: Catania.

17A07655

# MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, della Riserva naturale statale «Salina di Tarquinia».

Con decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, decreto ministeriale dell'11 ottobre 2017, è stato adottato il Piano di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi (o Piano AIB) 2017-2021 della Riserva naturale statale «Salina di Tarquinia», ricadente nel territorio della Regione Lazio, in attuazione dell'art. 8, comma 2, della legge 21 novembre 2000, n. 353. Il decreto è consultabile nel sito ministeriale nella sezione dedicata agli incendi boschivi www.minambiente.it o natura o aree naturali protette o attività antincendi boschivi, all'interno della normativa, decreti e ordinanze.

#### 17A07659

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, delle due Riserve naturali statali «Cucco» e «Rio Bianco».

Con decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, decreto ministeriale del 12 ottobre 2017, è stato adottato il Piano di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi (o Piano *AIB*) 2017-2021 delle due Riserve naturali statali «Cucco» e «Rio Bianco», ricadenti nel territorio della Regione Friuli Venezia Giulia, in attuazione dell'art. 8, comma 2, della legge 21 novembre 2000, n. 353. Il decreto è consultabile nel sito ministeriale nella sezione dedicata agli incendi boschivi www.minambiente.it → natura → aree naturali protette → attività antincendi boschivi, all'interno della normativa, decreti e ordinanze.

17A07660

# MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Adozione dello statuto dell'Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e formazione.

Con deliberazione n. 26 del 29 settembre 2016 del Consiglio di amministrazione, è stato adottato lo statuto dell'Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e formazione (Invalsi) ai sensi dell'art. 4 del decreto legislativo 25 novembre 2016, n. 218.

Il testo integrale dello statuto è pubblicato sul sito internet ufficiale dell'Invalsi alla pagina web www.invalsi.it sezione «Normativa e PTA», e sul sito del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca.

17A07678

**-** 40 -

# MINISTERO DELLA SALUTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Euthoxin 500 mg/ml», soluzione iniettabile.

Estratto decreto n. 128 del 17 ottobre 2017

Procedura decentrata n. DE/V/0263/001/DC.

Medicinale veterinario EUTHOXIN 500 MG/ML, soluzione iniettabile.

Titolare A.I.C.: Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd Loughrea Co. Galway (Irlanda).



Produttore responsabile rilascio lotti: gli stabilimenti Labiana Life Sciences, c/Venus, 26 Can Parellada Industrial, 08228 Terrasa - Barcellona (Spagna) e Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd Loughrea Co. Galway (Irlanda).

Confezioni autorizzate e numeri di A.I.C.: flacone da  $100\ ml$  - A.I.C. n. 104887017.

Composizione: ogni ml contiene:

principio attivo: pentobarbital 455,7 mg, (equivalente a 500 mg di pentobarbital sodico):

eccipienti: così come indicato nella tecnica farmaceutica acquisita agli atti.

Specie di destinazione: cani, gatti, visoni, puzzole, lepri, conigli, cavie, criceti, ratti, topi, polli, piccioni, uccelli ornamentali, piccoli serpenti, testuggini, lucertole, rane, cavalli, bovini, suini.

Validità:

periodo di validità del medicinale veterinario confezionato per la vendita: 3 anni;

periodo di validità dopo prima apertura del confezionamento primario: ventotto giorni.

Tempi di attesa: non pertinente.

Devono essere adottate misure adeguate per garantire che le carcasse degli animali trattati con questo prodotto e i resti di questi animali non entrino nella catena alimentare e non siano utilizzati per il consumo umano o animale.

Regime di dispensazione: medicinale veterinario compreso nella tabella dei medicinali - sezione A del decreto del Presidente della Repubblica n. 309/1990 e successive modifiche con divieto di vendita al pubblico. La somministrazione e detenzione del medicinale deve essere effettuata esclusivamente dal medico veterinario.

Decorrenza di efficacia del decreto: efficacia immediata.

#### 17A07672

# Revoca, su rinuncia, dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Rintal 100 mg/ml», sospensione orale 10% per bovini e ovini.

Con decreto n. 126 dell'11 ottobre 2017 è revocata, su rinuncia della ditta Bayer S.p.a., viale Certosa n. 130 - 20156 Milano, l'autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso veterinario nelle preparazioni e confezioni di seguito elencate con i relativi numeri di A.I.C.:

RINTAL 100 mg/ml sospensione orale 10% per bovini e ovini - flacone da 500 ml con armadose - A.I.C. n. 100389055.

I lotti già prodotti e presenti nel circuito distributivo possono rimanere in commercio fino ad esaurimento scorte e data di scadenza posta sulla confezione.

Il presente decreto acquista efficacia all'atto della notifica all'impresa interessata, e sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

### 17A07674

## Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Afilaria SR 3,4 mg/ml» polvere e solvente per sospensione iniettabile per cani.

Estratto decreto n. 125 dell'11 ottobre 2017

Medicinale veterinario AFILARIA SR 3,4 MG/ML polvere e solvente per sospensione iniettabile per cani.

Titolare A.I.C.: Fatro S.p.A., via Emilia n. 285 - Ozzano Emilia (Bologna) Italia.

Produttore responsabile rilascio lotti: Fatro S.p.A., via Emilia n. 285 - Ozzano Emilia (Bologna) Italia.

Confezioni autorizzate e numeri di A.I.C.: astuccio con 1 flacone polvere + 1 flacone solvente + adattatore - A.I.C. n. 105070015.

Composizione:

per 1 g di microsfere: principio attivo: moxidectin 100 mg;

per 1 ml di solvente: metil paraidrossibenzoato (E218) 1,89 mg, propil paraidrossibenzoato 0,22 mg;

eccipienti: così come indicato nella tecnica farmaceutica acquisita agli atti.

Specie di destinazione: cani.

Indicazioni terapeutiche:

per la prevenzione della filariosi cardiopolmonare (dirofilaria immitis);

per la prevenzione delle lesioni cutanee e della dermatite causata da dirofilaria repens;

per il trattamento delle forme larvali ed adulte di ancylostomum caninum ed uncinaria stenocephala presenti al momento del trattamento.

Tempi di attesa: non pertinente.

Validità: periodo di validità del medicinale veterinario confezionato per la vendita:

microsfere: 3 anni;

solvente: 4 anni.

Il periodo di validità si riferisce ai singoli flaconi di polvere e solvente.

L'astuccio che contiene entrambi i flaconi di polvere e solvente riporta la validità più bassa pari a 3 anni.

Periodo di validità dopo ricostituzione conformemente alle istruzioni; ventotto giorni.

Regime di dispensazione: da vendersi soltanto dietro presentazione di ricetta medico veterinaria in copia unica ripetibile.

Decorrenza ed efficacia del decreto: il presente decreto sarà notificato all'impresa interessata e pubblicato per estratto nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

#### 17A07675

# MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI

Approvazione della delibera n. 35 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 23 maggio 2017.

Con nota del Ministero del lavoro e delle politiche sociali n. 36/0012061/PG-L-78 del 17 ottobre 2017 è stata approvata, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo n. 509 del 1994, la delibera n. 35 adottata dal consiglio di amministrazione dell'INPGI in data 23 maggio 2017, concernente le modifiche all'art. 4, comma 3, lettera *b*); all'art. 7, comma 3; all'art. 19, comma 2; all'art. 20, comma 2 e all'art. 21 del regolamento di previdenza della gestione sostitutiva dell'AGO.

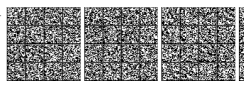
#### 17A07652

# Approvazione della delibera n. 4 adottata dal Comitato amministratore della gestione separata dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 2 agosto 2017

Con nota del Ministero del lavoro e delle politiche sociali n. 36/0011522/PG-L-79 del 5 ottobre 2017 è stata approvata, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo 30 giugno 1994, n. 509, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze, la delibera n. 4 adottata dal Comitato amministratore della gestione separata dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani (INPGI), in data 2 agosto 2017, concernente la determinazione del contributo di maternità dei liberi professionisti iscritti alla gestione separata per l'anno 2017, nella misura di  $\in$  28,00 pro-capite.

# 17A07653

— 41 -



# Approvazione della delibera n. 165 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Ente nazionale di previdenza ed assistenza consulenti del lavoro in data 15 dicembre 2016.

Con nota del Ministero del lavoro e delle politiche sociali n. 36/0012161/CONS-L-70 del 19 ottobre 2017 è stata approvata, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo 30 giugno 1994, n. 509, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze, la delibera n. 165 adottata dal consiglio di amministrazione dell'ENPACL in data 15 dicembre 2016, recante: «Tasso di capitalizzazione per la rivalutazione 2016 e dei montanti contributivi per i trattamenti pensionistici ordinari e per quelli in totalizzazione».

17A07654

# MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

# Comunicato relativo alla domanda di modifica della denominazione registrata «LAGUIOLE».

Si comunica che è stata pubblicata nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea - serie C 361 del 25 ottobre 2017 - a norma dell'art. 50, paragrafo 2, lettera *a)* del Regolamento (UE) 1151/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio sui regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari, la domanda di modifica del disciplinare di produzione della denominazione registrata «LAGUIOLE» presentata dalla Francia ai sensi dell'art. 53 del Regolamento (UE) n. 1151/2012, per il prodotto entrante nella categoria «Formaggi», contenente il documento unico ed il riferimento alla pubblicazione del disciplinare.

Gli operatori interessati, potranno formulare le eventuali osservazioni, ai sensi dell'art. 51 del regolamento (UE) n. 1151/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali - Dipartimento delle politiche competitive della qualità agroalimentare, ippiche e della pesca - Direzione generale per la promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica - PQAI IV, via XX Settembre n. 20, Roma - (e-mail: pqai4@politicheagricole. it PEC: saq4@pec.politicheagricole.gov.it) entro tre mesi dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea della citata decisione.

#### 17A07657

### Proposta di riconoscimento della denominazione di origine protetta «Pecorino del Monte Poro»

Il Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali esaminata la domanda intesa ad ottenere la protezione della denominazione «Pecorino del Monte Poro» come denominazione d'origine protetta, ai sensi del regolamento (UE) n. 1151/2012 del Parlamento e del Consiglio del 21 novembre 2012, presentata dal Consorzio per la tutela del Pecorino del Monte Poro ed acquisito inoltre il parere della Regione Calabria, esprime parere favorevole sulla stessa e sulla proposta di disciplinare di produzione nel testo di seguito riportato.

Le eventuali opposizioni, adeguatamente motivate, relative alla presente proposta, dovranno pervenire, al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali – Dipartimento delle politiche competitive della qualità agroalimentare dell'ippica e della pesca – Direzione generale per la promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica – PQAI IV – via XX Settembre n. 20 - 00187 Roma – entro e non oltre trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente proposta, dalle sole persone fisiche o giuridiche aventi un interesse legittimo e residenti sul territorio nazionale.

Dette opposizioni sono ricevibili se pervengono al Ministero nei tempi sopra esposti, pena irricevibilità nonché, se con adeguata documentazione, dimostrano la mancata osservanza delle condizioni di cui all'art. 5 e all'art. 7, paragrafo 1 del regolamento (UE) n. 1151/2012; dimostrano che la registrazione del nome proposto è contraria all'art. 6, paragrafo 2, 3 o 4 del regolamento (UE) n. 1151/2012; dimostra che la registrazione del nome proposto danneggia l'esistenza di un nome omonimo o parzialmente omonimo o di un marchio, oppure l'esistenza di prodotti che si trovano legalmente sul mercato da almeno cinque anni prima della data di pubblicazione di cui all'art. 50, paragrafo 2, lettera a) del regolamento (UE) n. 1151/2012; forniscono elementi sulla cui base si può concludere che il nome di cui si chiede la registrazione è un termine generico.

Il Ministero, ove le ritenesse ricevibili, seguirà la procedura prevista dal decreto ministeriale n. 12511 del 14 ottobre 2013, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 251 del 25 ottobre

2013, prima dell'eventuale trasmissione della suddetta proposta di riconoscimento alla Commissione europea.

Decorso tale termine, in assenza delle suddette opposizioni o dopo la loro valutazione ove pervenute, la predetta proposta sarà notificata, per la registrazione ai sensi dell'art. 49 del regolamento (UE) n. 1151/2012, ai competenti organi comunitari.

ALLEGATO

### DISCIPLINARE DI PRODUZIONE DELLA DENOMINAZIONE DI ORIGINE PROTETTA «PECORINO DEL MONTE PORO»

#### Art. 1.

#### Denominazione

La denominazione di origine protetta «Pecorino del Monte Poro» è riservata esclusivamente al prodotto che risponde alle condizioni ed ai requisiti stabiliti nel presente disciplinare di produzione.

#### Art 2

#### Descrizione del prodotto finito

Il «Pecorino del Monte Poro» è un formaggio prodotto esclusivamente con caglio e latte ovino proveniente da allevamenti ubicati nella zona di cui all'art. 3, rispondente, a seconda del periodo di stagionatura, a tre diverse tipologie:

«fresco», da 20 giorni a 60 giorni di conservazione;

«semistagionato», da 61 giorni a 6 mesi di stagionatura;

«stagionato», da 6 mesi a 24 mesi di stagionatura.

Il «Pecorino del Monte Poro» deve, inoltre, presentare al momento dell'immissione al consumo, le seguenti caratteristiche.

#### 2.1 Caratteristiche fisiche

Forma: rotonda, facce piane.

Diametro del piatto: da 6 a 40 cm.

Altezza dello scalzo: da 6 a 20 cm.

Peso: da 600 gr a 2,5 kg, per la tipologia «fresco» e «semistagionato», fino a 10 kg per la tipologia «stagionato».

Crosta: dura, rugosa, di colore variabile dal giallo oro per la tipologia «fresco» al nocciola più o meno scuro per la tipologia «semistagionato» e «stagionato», tendente al rossiccio, laddove unto con peperoncino e olio extravergine di oliva e peperoncino per trattare la crosta esterna.

Pasta: struttura compatta con eventuale leggera occhiatura irregolarmente distribuita. Al taglio il colore si presenta variabile dal bianco per la tipologia «fresco» al paglierino più meno intenso nella tipologia «semistagionato» e «stagionato». La consistenza della pasta è morbida al taglio nella tipologia «fresco» e via via più consistente nella tipologia «stagionato».

## 2.2 Caratteristiche chimiche

Grasso sulla sostanza secca: ≥ 45%;

Proteine (Nx6,25):  $\geq$  20%

# 2.3 Caratteristiche organolettiche

Sapore: fragrante e con aromi di fiori selvatici, di macchia mediterranea e di fieno, pastoso e piacevolmente nocciolato all'assaggio, caratteristiche che diventano sempre più intense con l'aumentare del periodo di stagionatura, accompagnandosi ad una decisa pungenza e sapidità nella tipologia «stagionato».

# Art. 3.

## Zona di produzione

La zona di allevamento degli ovini, di produzione e di stagionatura del «Pecorino del Monte Poro» è rappresentata esclusivamente dal territorio dei seguenti comuni della provincia di Vibo Valentia tutti appartenenti al comprensorio del Monte Poro: Joppolo, Spilinga, Zungri, Rombiolo, Nicotera, Limbadi, Zaccanapoli, Drapia, Filandari, Briatico, Ricadi, Maierato, Mileto, San Calogero, Parghelia, Pizzo Calabro, Stefanaconi, Filogaso, Tropea, San Costantino Calabro, San Gregorio d'Ippona, Sant'Onofrio, Vibo Valentia, Zambrone, Cessaniti, Ionadi, Francica.







# Art. 4. *Origine del prodotto*

L'origine del «Pecorino del Monte Poro» è garantita da un sistema in cui ogni fase del processo produttivo deve essere monitorata documentando per ognuna gli *input* (prodotti in entrata) e gli *output* (prodotti in uscita). In questo modo e attraverso l'iscrizione in appositi elenchi, gestiti dall'organismo di controllo di cui all'art. 7, degli allevatori, produttori e trasformatori, è garantita la tracciabilità e la rintracciabilità (da valle a monte della filiera) del «Pecorino del Monte Poro». Tutte le persone, fisiche o giuridiche, iscritte nei relativi elenchi, saranno assoggettate al controllo da parte dell'organismo di controllo di cui all'art. 7, secondo quanto disposto dal presente disciplinare di produzione e dal relativo piano di controllo.

# Art. 5. *Metodo di ottenimento*

#### 5.1. Materia prima e ingredienti

La lavorazione del «Pecorino del Monte Poro» prevede l'impiego delle seguenti materie prime:

Latte: ovino, crudo e intero - ottenuto da due mungiture (mattina e sera precedente) - prodotto da capi allevati con sistema semi-brado nel territorio di cui all'art. 3 che solo nel corso della notte vengono fatti stabulare negli ovili. L'alimentazione è, per almeno il 70%, a base di essenze tipiche della zona del Monte Poro, sotto forma di foraggio fresco, nel periodo estivo, e affienato, nel periodo invernale, mentre per il restante 30% l'alimentazione è costituita da foraggio affienato, cereali e leguminose in granella, fioccati o sfarinati, nonché sottoprodotti degli stessi e paglia, e di erbai artificiali, che possono provenire anche dal di fuori della area dell'altopiano del Monte Poro. Gli ovini non possono essere alimentati con prodotti geneticamente modificati (OGM).

Caglio: ottenuto dalle pareti del quarto stomaco dell'agnello e/o del capretto, alimentato esclusivamente con latte.

Sale: fino.

5.2 Tecniche di lavorazione

#### 5.2.1 Produzione

Il latte destinato alla trasformazione in «Pecorino del Monte Poro» non deve essere sottoposto ad alcun intervento di termizzazione, ma solo riscaldato fino a raggiungere la temperatura di 32-38°C e conservato all'interno di serbatoi di acciaio inox o rame.

Al latte riscaldato è addizionato caglio di capretto e/o di agnello.

A questo punto, il latte è lasciato coagulare per un periodo oscillante tra i 30 ed i 90 minuti. Quando il coagulo ha raggiunto la consistenza solida si passa alla rottura della cagliata. Con tale operazione, che ha lo scopo di accelerare la separazione del siero dalla cagliata, i grumi caseosi sono ridotti manualmente alla dimensione di un chicco di riso attraverso l'impiego del rodu (o roju), della lira frangicagliata o dello spino. Il composto così ottenuto viene raccolto manualmente, posizionato in piccole forme cilindriche dette «fuscelle» delle dimensioni variabili, pressato manualmente oppure con il metodo della stufatura in contenitori o ambienti idonei e girato tre - quattro volte fino al completo spurgo del siero, lasciato riposare su tavole di legno o di altro materiale idoneo all'uso alimentare fino al completo spurgo del siero presente.

#### 5.2.2 Salatura maturazione ed eventuale stagionatura

Estratto dalle forme viene salato a secco e adagiato su tavole dove è girato una volta al giorno per 3-4 giorni. La salatura può avvenire anche per immersione in vasche di salamoia con modalità differenti in relazione al peso del prodotto:

40 minuti, per le forme fino a 600 gr;

2 ore, per le forme fino a 1,2 kg;

12 ore, per le forme fino a 2,5 kg;

24 ore, per le forme fino a 5 kg;

36 ore, per le forme fino a 10 kg.

La stagionatura può avvenire, in locali freschi, ben aerati, poco illuminati, oppure trasferito in cella per la stagionatura e favorire la formazione di muffe naturali, il periodo di stagionatura può variare da venti giorni fino ad un massimo di 24 mesi; durante la stagionatura il prodotto può essere lavato con acqua calda.

Il pecorino sottoposto ad un breve periodo di maturazione (inferiore a due mesi) può essere trattato in superficie con olio di oliva. Se

invece la stagionatura è prolungata oltre i sei mesi, il formaggio può essere trattato in superficie con olio d'oliva, oppure con una soluzione di olio d'oliva e peperoncino frantumato.

#### Art. 6.

## Legame con il territorio

Situato tra il Golfo di Lamezia e la piana di Gioia Tauro il territorio di produzione è delimitato a nord dalla Piana dell'Angitola, a sud dalla piana di Rosarno ad ovest dal crinale appenninico delle Serre catanzaresi.

In tale contesto crescono numerose essenze vegetali locali che rappresentano la principale fonte di sostentamento degli ovini al pascolo, corrispondente ad almeno il 70% della loro alimentazione. Diffusi anche gli arbusti della rigogliosa e folta macchia mediterranea ancora presente nelle zone impervie e scoscese dell'altopiano del Poro che sono oggetto di brucatura, tra i quali annoveriamo la ginestra, il mirto, l'olivastro selvatico, il lentisco ed il biancospino (Simone Cesare Lombardi: Il Poro e la Costa di Capo Vaticano, 2003). Sono proprio gli arbusti e le essenze vegetali della macchia mediterranea a conferire sotto il profilo organolettico una caratterizzazione distintiva («bouquet») rispetto agli altri formaggi a base di latte ovino. Gustando il Pecorino sono chiaramente percepibili, oltre alla «pastosità» del sapore, i sentori di erbe e fiori del Monte Poro ed un retrogusto lievemente nocciolato/erbaceo: infatti le sostanze odorifere delle erbe spontanee sono liposolubili e possono essere trasmesse al latte attraverso i grassi, e da questi al formaggio. Inoltre alcune peculiarità del processo produttivo garantiscono la presenza di questo bouquet distintivo; tra queste possiamo evidenziare:

l'utilizzo di latte crudo e intero, raccolto e trasformato senza che venga sottoposto ad alcun trattamento termico che ne potrebbe modificare le caratteristiche organolettiche;

le basse temperature di lavorazione (32-38°C) che assicurano la permanenza delle sostanze disciolte limitando la volatilità degli aromi.

Il settore lattiero-caseario del comprensorio del Monte Poro è costituito sia da piccole aziende zootecniche che trasformano la materia prima in caseifici adiacenti, sia da aziende di trasformazione che svolgono le loro attività produttive all'interno di stabilimenti dislocati nell'area di produzione di cui all'art. 3. Grazie all'elevata incidenza della mano d'opera nel ciclo produttivo e all'uso di tecniche costanti tramandate a livello familiare, si è riusciti a mantenere:

consolidato il legame del prodotto al territorio;

costante la qualità del prodotto;

inalterata la rinomanza vibonese nella trasformazione del latte.

Inoltre il fatto che la mano d'opera sia ancora presente nella fasi di trasformazione evidenzia un'alta specializzazione e artigianalità del sistema produttivo, che rimane inevitabilmente legato a risorse umane difficilmente reperibili in altri contesti territoriali. Le competenze specialistiche influenzano direttamente la qualità di taluni passaggi del ciclo produttivo (es. cagliatura, formatura, stagionatura) rendendo il formaggio in tal senso «tipico» perché strettamente legato al territorio di produzione.

Oltre che nelle caratteristiche ambientali del Monte Poro e nei metodi di lavorazione tradizionali illustrati, si riscontra un forte legame tra il prodotto e il territorio anche nelle consuetudini alimentari e, soprattutto, nella gastronomia locale. Di fatti il «Pecorino del Monte Poro» è estremamente ricercato dai ristoratori e dalla popolazione del territorio rientrando in molti piatti della cucina tradizionale vibonese. Numerose sono le preparazioni di questo formaggio: come antipasto, insieme a pomodori secchi, salumi e ortaggi sott'olio; grattugiato sui primi piatti conditi con sugo di carne di capretto o d'agnello e infine, a seconda del suo periodo di stagionatura, come formaggio da tavola o da grattugia nella preparazione della minestra di fave e cicorie selvatiche e delle cipolle gratinate. In particolare, nel periodo pasquale, per tradizione, il Pecorino del Monte Poro viene consumato fresco, accompagnato da fave crude o da vini rossi tipici calabresi quali il Cirò, il Val di Neto e il Melissa.

A sostegno dell'utilizzo consolidato della denominazione proposta e della reputazione acquisita sul territorio troviamo numerose fonti bibliografiche che citano il pecorino, le prime risalenti addirittura al XVI secolo. Nell'opera «De antiquitate et situ Calabriae» del 1571 scritta dall'umanista e storico vibonese Gabriele Barrio di Francica (1506-1577), l'autore in riferimento al territorio di Monteleone di Calabria (antico nome attribuito fino al 1928 al Comune di Vibo Valentia) segnala come degne di nota le

proprietà di «un buon cascio di cui si ha stima in tutte le parti d'Italia». Successivamente l'economista e filosofo reggino Domenico Grimaldi da Seminara (1734-1805) nel capitolo della sua opera principale «Saggio per l'economia campestre per la Calabria Ultra» (1770) relativo alla «Perfezione dei latticini» l'autore si sofferma a commentare i formaggi prodotti nel comprensorio di Zaccanopoli comune dell'area del Monte Poro (il cui nominativo, come illustrato in precedenza, pare proprio derivare dal termino greco «zaccanos» ovvero recinto di pecore) come particolarmente rinomati e apprezzati. A metà degli anni Ottanta, il prof. Saverio Di Bella, politico e docente universitario originario di Vibo Valentia, nel volume «Rombiolo anni '80» (1985) fornisce una approfondita testimonianza bibliografica della presenza consolidata e dell'importanza socio-economia della pastorizia per Rombiolo, piccolo comune del Monte Poro situato all'interno dell'areale di produzione, e a proposito del prodotto rileva che «[...] I formaggi e le ricotte di pecora del Poro sono bianchi, morbidi e saporiti, grazie ai pascoli ed alla vasta produzione spontanea di origano. [...]». Nel 1991 viene pubblicata la terza edizione del «Atlante dei prodotti tipici – I formaggi», curato dall'INSOR Istituto nazionale di sociologia rurale; il «Pecorino del Monte Poro» è citato tra i formaggi ovini della Calabria corredato dalla seguente nota: «i pascoli del Monte Poro e della Serra San Bruno sono ricchi di molte essenze erbacee e tra queste molte sono odorose. I formaggi prodotti in questa zona vengono venduti ai turisti della costa per il pregio e la notorietà acquisita». Nel 1999 la Fondazione Slow Food nella sua pubblicazione «Formaggi d'Italia. Guida alla scoperta ed alla conoscenza», seleziona e recensisce 200 tipologie tradizionali di formaggi, tra i quali figura, per la Regione Calabria, la denominazione «Pecorino del Monte Poro»: «i pascoli del Monte Poro sono particolarmente ricchi di essenze aromatiche e odorose e da sempre i pecorini prodotti in questa zona hanno goduto di una buona rinomanza». L'anno successivo, nel 2000, il «Pecorino del Monte Poro» viene inserito tra i Presidi della Slow Food. Nel «Il Golosario» di Paolo Massobrio, guida alle mille e più buone cose d'Italia (2006), cita il «Pecorino del Monte Poro» come «formaggio di antiche origini prodotto con latte delle pecore allevate sull'altopiano del Monte Poro, zona vocata all'agricoltura e alla zootecnica da latte. [...] Il sapore esclusivo e molto aromatico di questo formaggio sono dovuti alle erbe con cui si alimentano le razze locali ovi-caprine e dalla tecnica di lavorazione che prevede l'utilizzo di latte di due mungiture (quella della sera e della mattina) al quale viene aggiunto caglio di origine naturale». Infine nel 2012 è da segnalare che il prodotto viene presentato a Roma alla città del Gusto dove vince il premio «I fuoriclasse» del Gambero Rosso, che consacra il «Pecorino del Monte Poro» tra i migliori 17 formaggi d'Italia.

Nel 2016 ottiene la nomination tra i migliori tre formaggi freschi all'Italian Cheese Award 2016 a Mogliano Veneto (Treviso), e la medaglia d'argento al cibus di Parma nella categoria formaggi ovini di fattoria.

# Art. 7. Controlli

I controlli sulla conformità del prodotto al disciplinare di produzione sono svolti da una struttura di controllo conformemente a quanto stabilito dall'art. 37 del regolamento (UE) n. 1151/2012. Tale struttura è l'autorità pubblica designata Camera di commercio di Vibo Valentia con sede in Vibo Valentia Complesso Valentianum, piazza S. Leoluca -89900, telefono 0963 294600, email segreteria.generale@vv.camcom.it

# Art. 8. *Confezionamento ed etichettatura*

Il «Pecorino del Monte Poro» può essere immesso al consumo in forme intere o porzionato. All'atto dell'immissione al consumo deve recare una etichetta informativa posta su una delle due facce del prodotto intero o sulle confezioni del prodotto porzionato e preconfezionato in tranci.

L'etichetta reca a caratteri chiari e leggibili, oltre al logo di cui all'art. 9, e alle informazioni corrispondenti ai requisiti della normativa cogente di settore le seguenti indicazioni:

«Pecorino del Monte Poro» (intraducibile) seguito dalla espressione (traducibile) «Denominazione di origine protetta» oppure «DOP»;

la tipologia di stagionatura ai sensi dell'art. 2 del presente disciplinare, ovvero: «fresco», «semistagionato» e «stagionato»;,

il simbolo europeo della DOP;

il logo della DOP di cui all'art. 9.

 $\grave{E}$  vietata l'aggiunta di qualsiasi qualificazione non espressamente prevista.

È consentito l'utilizzo di indicazioni che facciano riferimento a nomi o ragioni sociali o marchi privati purché non abbiano significato laudativo o siano tali da trarre in inganno il consumatore, nonché di altri riferimenti veritieri e documentabili che siano consentiti dalla normativa vigente e che non siano in contrasto con le finalità e i contenuti del presente disciplinare.

# Art. 9. Logo

Il logo del prodotto rappresenta, in modo stilizzato, uno scorcio panoramico del Monte Poro dalle cui alture, guardando verso il mare di colore azzurro (Pantone 298C – C67,16%M8,03%Y2,09%K0), è possibile vedere il vulcano Stromboli di colore grigio (Pantone 425C - C61,56%M50,09%Y47,11%K40,21%). Le alture sono rappresentate come dei nastri di colore verde chiaro (Pantone 368C – 59,45%M0,0%Y100,00%K0) e verde scuro (Pantone 355C – 95,77%M3,76%Y100,00%K0) intrecciati tra loro. Alla base dei nastri è riportato l'acronimo «D.O.P.» a lettere capitali in carattere tipografico Constantia (14PT) e di colore rosso Bordeaux (Pantone 187C – C21,87%M100,00%Y78,38%K15,72%). Il tutto è contenuto in un cerchio dal fondo color giallo avorio (Pantone 7499C – C3,38%M5,48%Y24,48%K0) al 60% di intensità e dal bordo di colore Bordeaux (Pantone 187C - C21,87%M100,00%Y78,38%K15,72%). Nella parte esterna superiore del cerchio si sviluppa la scritta «Pecorino del Monte Poro» in carattere tipografico Constantia (25 PT) di colore Bordeaux (Pantone 187C - C21,87%M100,00%Y78,38%K15,72%).





€ 1.00

Il logotipo può essere utilizzato anche in bianco e nero come nella riproduzione sopra riportata.

Il logo sarà impiegato in modo inscindibile con il logo DOP e si potrà adattare proporzionalmente alle varie declinazioni di utilizzo.

La dimensione minima di utilizzo è pari a 40 mm.

Il logo tipo si potrà adattare alle varie declinazioni di utilizzo.

17A07661

Adele Verde, redattore Delia Chiara, vice redattore

(WI-GU-2017-GU1-266) Roma, 2017 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A.



